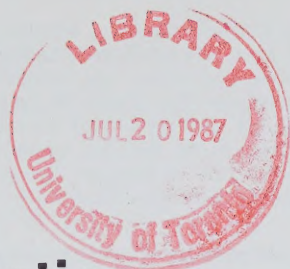


Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117268615>



Housing starts and completions

January 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

January 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

July 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 1

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Janvier 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juillet 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 1

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

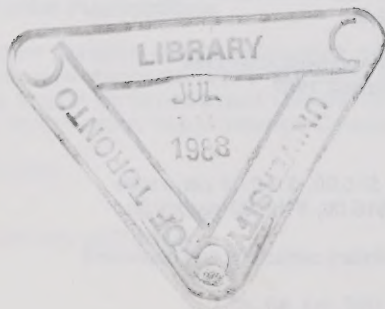


Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	47

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	48
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	47

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	48
--	----

HIGHLIGHTS

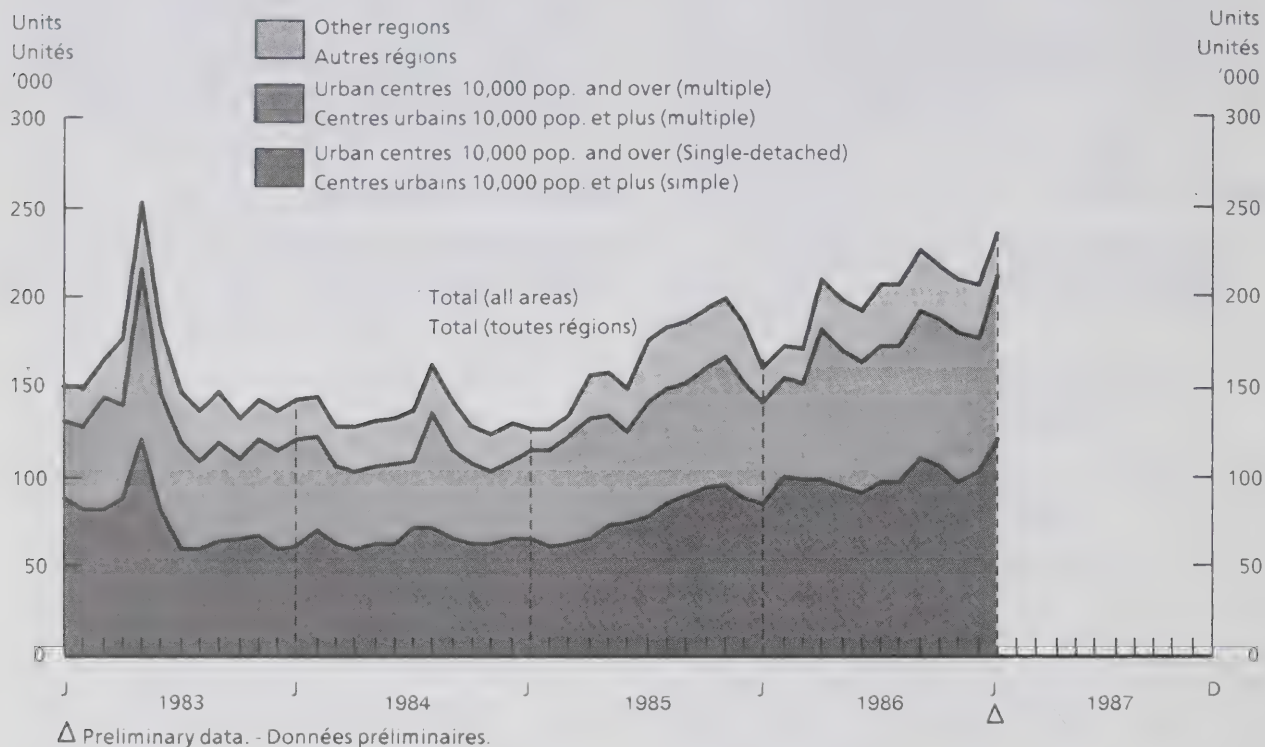
January 1987

FAITS SAILLANTS

Janvier 1987

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Housing starts for January, seasonally adjusted at annual rates, reached 236,000 dwelling units in Canada.
- This level is up 14.0% from December 1986 and in advance of 47.5% from a year earlier.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier ont atteint 236,000 unités au Canada.
- Ce niveau représente une augmentation de 14.0% par rapport à décembre et de 47.5% par rapport à janvier 1986.

Urban Centres of 10,000 Population and Over

- In urban centres, both single (120,000 units) and multiple family dwelling (91,000 units) sectors were very active.
- On a regional basis, British Columbia (+ 50.0%), Quebec (+ 29.5%) and Ontario (+ 14.9%) reported substantial gains over the previous month.
- The national activity of housing starts was mostly concentrated (77.7%) in Ontario and Quebec provinces.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Dans les centres urbains, les secteurs du logement simple (120,000 unités) et multiple (91,000 unités) ont tous deux démontré beaucoup de vigueur pour un total de 211,000 unités.
- Sur le plan régional, les provinces de la Colombie-Britannique (+ 50.0%), du Québec (+ 29.5%) et de l'Ontario (+ 14.9%) ont affiché des résultats supérieurs à ceux de décembre.
- À elles seules, les provinces de Québec et de l'Ontario représentaient 77.7% de l'activité nationale des mises en chantier.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conven- tional Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février									
March - Mars									
April - Avril									
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,800	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er									
2nd - 2e									
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,301	37	45	172	157	5,399	5,761	649	407	268	1,406
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	497	-	-	40	2	207	164	-	10	6	68
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	770	—	—	13	—	93	442	—	—	13	209
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,465	-	28	48	24	3,566	1,847	469	86	-	397
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219</

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	458	4	4	64	18	141	175	6	16	6	24
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 — J.	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	—	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 — J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 — J.	2,834	42	14	227	36	877	1,128	56	46	108	300
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1985 — 1st — 1er	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd — 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd — 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th — 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 — 1st — 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd — 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd — 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th — 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 — J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,271
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 — J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 — J.	41,952	246	66	1,127	176	17,112	17,431	1,787	1,075	358	2,574
F.											
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1985 — 1st — 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th — 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 — 1st — 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd — 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd — 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th — 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	9,335	14,301			8,725	12,601			72,401	89,168
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	80	37			79	85			1,272	1,604
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	10	45			74	53			134	191
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	5,210	496	172			365	346			2,455	2,213
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	97	157			230	258			984	890
Québec	52,663	2,969	5,399			1,965	3,436			19,512	23,762
Ontario	71,913	2,803	5,761			3,732	5,798			32,544	44,454
Manitoba	6,588	442	649			240	611			3,383	3,732
Saskatchewan	4,496	193	407			402	292			1,623	2,845
Alberta	6,383	538	268			452	313			2,511	2,103
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,707	1,406			1,186	1,409			7,983	7,374

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	683	411			748	742			4,845	4,898
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	80	37			79	85			1,272	1,604
Carbonear, CA - AR	50	1	3			-	4			97	94
Corner Brook, CA - AR	125	-	-			9	10			94	140
Gander, CA - AR	45	-	-			-	9			4	12
Grand Falls, CA - AR	43	1	-			-	6			36	58
Labrador, CA - AR	-	-	-			-	-			-	-
St. John's, METRO	1,214	78	27			70	55			1,041	1,292
Stephenville,(5) T			7				1				8
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	10	45			74	53			134	191
Charlottetown,(4) CA - AR	537	5	41			58	51			96	161
Summerside, CA - AR	151	5	4			16	2			38	30
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	496	172			365	346			2,455	2,213
Amherst,(5) T			-				-				93
Halifax, METRO	3,861	412	105			235	253			1,882	1,646
Kentville,(6) T	287	47				19				154	
New Glasgow, CA - AR	173	-	2			17	16			54	47
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	21	8			60	34			211	197
Truro, CA - AR	423	16	57			34	43			154	230
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	97	157			230	258			984	890
Bathurst, CA - AR	84	-	1			6	10			7	16
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	-	2			5	3			6	6
Edmunston, CA - AR	134	8	4			7	-			54	32
Fredericton,(4) CA - AR	542	21	14			33	46			196	93
Moncton, CA - AR	940	10	27			109	77			357	257
Oromocto, T	46	1	-			2	-			13	10
Saint John, METRO,(4)	802	57	109			68	122			351	476

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	2,969	5,399			1,965	3,436			19,512	23,762
Alma, CA - AR	214	-	-			-	40			19	24
Amos,(5) V			-				4				6
Asbestos, V	4	-	-			-	-			-	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	6	3			13	16			28	52
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-				-				-
Chibougamau, CA - AR	4	-	-			-	-			22	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	37	34			65	92			410	284
Cowansville, CA - AR	112	1	6			2	9			45	56
Dolbeau, CA - AR	76	1	11			3	10			29	23
Drummondville, CA - AR	735	22	8			18	26			103	203
Gaspé, V	80	-	-			-	9			8	11
Granby,(4) CA - AR	566	7	3			55	25			153	210
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	-			-	-			2	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	191	15			204	277			1,393	878
Joliette, CA - AR	425	12	1			11	30			117	167
Lachute, CA - AR	110	-	1			4	12			22	28
La Tuque, CA - AR	39	-	-			9	-			18	4
Magog, CA - AR	194	-	6			10	1			47	84
Matane, CA - AR	100	-	-			2	6			12	34
Mont-Laurier,(5) V			1				1				9
Montmagny, CA - AR	41	2	26			1	1			14	44
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,086	4,258			1,081	2,213			11,588	15,342
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-				-				-
Port Cartier,(5) V			-				-				-
Québec, METRO,(4)	7,734	290	546			197	211			2,739	3,145
Rimouski,(4) CA - AR	311	14	22			7	29			97	103
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	-			6	-			12	27
Roberval, V	69	-	-			-	7			9	15
Rouyn, CA - AR	260	8	-			30	11			35	70
St-Félicien,(5) V			-				1				14
St-Georges, CA - AR	261	15	5			8	13			39	39
St-Hyacinthe, CA - AR	435	46	64			20	14			171	103
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13) CA - AR	681	3	71			2	82			289	250
St-Jérôme, CA - AR	882	30	15			24	44			207	376
Ste-Marie,(5) V			-				-				21
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-			-	-			-	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	20	1			14	18			114	134
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	67	105			54	57			564	516
Sorel,(4) CA - AR	358	-	100			-	39			110	308
Thetford Mines, CA - AR	21	-	-			2	-			2	2
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	63	65			45	93			864	752
Val-d'Or, CA - AR	395	5	14			30	31			54	166
Valleyfield, CA - AR	240	1	-			-	-			45	90
Victoriaville, CA - AR	517	42	18			48	14			131	168

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	2,803	5,761			3,732	5,798			32,544	44,454
Barrie, CA - AR	1,292	13	69			20	94			362	690
Belleville, CA - AR	695	13	8			19	29			111	319
Bracebridge,(5) T			26				-				81
Brantford, CA - AR	522	14	26			24	56			109	120
Brockville, CA - AR	240	17	1			20	2			44	85
Chatham, CA - AR	338	6	2			2	7			135	242
Cobourg, CA - AR	215	6	1			10	7			59	24
Collingwood, CA - AR	323	-	2			-	-			29	250
Cornwall, CA - AR	414	18	1			12	27			155	169
Dunnville, T	37	5	-			-	-			16	6
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-			-	-			-	-
Fergus,(6) CA - AR	130	7	-			9	-			33	-
Fort Frances,(5) T			-				5				8
Gravenhurst,(5) T			1				4				18
Guelph, CA - AR	987	103	55			36	69			196	305
Haileybury, CA - AR	27	4	-			10	2			1	6
Haldimand, T	135	20	21			18	26			53	74
Hamilton, METRO	4,053	117	321			131	354			1,457	1,836
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	4	-			-	4			15	29
Huntsville, T	150	16	8			2	26			72	73
Ingersoll,(5) T			4				-				47
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-			-	-			36	2
Kenora, CA - AR	121	-	-			12	7			16	103
Kingston, CA - AR	980	109	90			71	113			909	607
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	-			-	3			-	1
Kitchener, METRO	4,099	79	323			135	215			1,384	1,849
Leamington, CA - AR	137	25	1			2	4			49	52
Lindsay, CA - AR	310	96	5			3	20			141	95
London, METRO,(4)	4,168	120	122			132	201			1,319	2,271
Midland, CA - AR	226	1	7			15	26			57	73
Nanticoke, C	58	6	-			22	-			49	33
North Bay,(4) CA - AR	501	1	143			6	53			184	356
Orillia, CA - AR	300	50	2			15	19			99	117
Oshawa, METRO,(4)	3,009	103	379			180	284			1,082	2,202
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	137	377			235	341			4,572	3,816
Owen Sound, CA - AR	153	4	6			3	6			97	38
Pembroke,(15) CA - AR	100	1	3			2	39			93	22
Petawawa,(6) CA - AR	65	-	-			-	-			33	-
Peterborough, CA - AR	937	48	10			34	43			329	513
Port Hope,(5) T			11				2				21
Renfrew,(5) T			-				-				4
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	122	167			191	280			757	1,042
Sarnia, CA - AR	294	34	60			28	20			233	132
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	1	7			13	14			101	108
Simcoe, CA - AR	92	60	-			40	56			61	10
Smiths Falls, T	101	2	-			3	-			13	4
Stratford, CA - AR	112	2	1			72	3			41	58
Strathroy,(5) T			-				4				60
Sudbury, METRO,(4)	798	8	6			32	105			185	336
Thunder Bay, METRO,(4)	675	2	59			16	50			307	448
Tillsonburg, CA - AR	59	2	24			1	3			16	52
Timmins, C	247	-	-			-	34			76	28
Toronto, METRO,(4)	33,943	1,243	3,283			2,062	3,028			16,855	24,954
Wallaceburg, CA - AR	91	1	-			-	2			39	60
Windsor, METRO,(4)	1,307	146	126			91	98			389	509
Woodstock, CA - AR	211	37	3			3	13			175	96

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units**

**TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement**

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,173	1,324			1,094	1,216			7,517	8,680
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	442	649			240	611			3,383	3,732
Brandon, CA - AR	380	109	7			20	15			124	72
Dauphin,(5) T			-				-				7
Flin Flon,(5),(16) CA - AR			-				-				-
Portage la Prairie, CA - AR	80	3	9			3	13			21	19
Selkirk, T	33	3	75			1	6			3	79
Steinbach,(5) T			16				56				53
Thompson, CA - AR	6	-	-			-	-			3	4
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	327	542			216	521			3,232	3,498
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	193	407			402	292			1,623	2,845
Estevan,(5) C			-				14				72
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-				-				-
Lloydminster,(18) CA - AR	126	59	8			49	1			143	42
Moose Jaw, CA - AR	92	1	1			5	2			61	34
North Battleford, CA - AR	172	-	15			1	3			96	140
Prince Albert, CA - AR	363	6	87			17	32			203	308
Regina, METRO,(4)	1,596	34	59			160	32			322	918
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	85	204			160	204			743	1,187
Swift Current, CA - AR	104	5	1			2	4			34	48
Weyburn,(5) C			-				-				23
Yorkton, CA - AR	80	3	32			8	-			21	73
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	538	268			452	313			2,511	2,103
Brooks,(5) T			-				-				2
Calgary, METRO,(4)	2,679	225	97			208	141			1,231	1,045
Camrose, CA - AR	31	-	2			1	3			69	13
Edmonton, METRO,(4)	2,631	233	113			171	131			845	723
Fort McMurray, CA - AR	34	5	-			9	-			70	4
Grande Prairie, CA - AR	171	17	5			10	11			50	32
Hinton,(5) T			-				-				2
Lethbridge, C	203	8	12			9	10			64	73
Lloydminster,(19) CA - AR	78	7	1			20	1			57	18
Medicine Hat, CA - AR	187	7	12			10	5			56	95
Red Deer, C	369	36	26			14	11			69	81
Wetaskiwin,(5) C			-				-				15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,707	1,406			1,186	1,409			7,983	7,374
Campbell River, CA - AR	132	14	84			3	30			35	132
Chilliwack,(4) CA - AR	421	35	19			23	25			89	140
Courtenay, CA - AR	255	2	14			4	24			78	82
Cranbrook, CA - AR.....	12	-	1			2	-			5	3
Dawson Creek, CA - AR	19	-	4			-	1			5	4
Duncan,(5) CA - AR.....			4				13				48
Fort St. John, CA - AR.....	5	-	1			-	-			1	2
Kamloops, CA - AR	103	1	10			6	16			20	29
Kelowna,(4) CA - AR	736	42	176			93	97			212	428
Kitimat, CA - AR			-				-				-
Matsqui,(4) CA - AR	984	23	26			92	74			367	439
Nanaimo, CA - AR	345	6	5			33	15			104	121
Nelson,(5) C			-				-				-
North Cowichan,(6) DM.....	114	5				4				74	
Penticton, CA - AR	133	6	18			5	18			45	64
Port Alberni, CA - AR.....	42	5	-			6	-			62	23
Powell River, CA - AR.....	12	-	-			-	-			14	14
Prince George, C	66	7	1			5	3			32	21
Prince Rupert, CA - AR	21	-	5			-	5			6	15
Quesnel,(5) CA - AR.....			6				6				33
Revelstoke,(5) C			-				-				1
Salmon Arm, DM.....	5	-	-			4	-			11	-
Squamish, DM	44	1	1			1	1			19	22
Terrace,(4) CA - AR.....	10	-	-			-	4			43	4
Trail, CA - AR.....	20	1	-			-	1			10	11
Vancouver, METRO	13,578	1,426	871			733	920			5,923	5,002
Vernon, CA - AR.....	149	1	2			8	27			69	51
Victoria, METRO,(4).....	1,661	132	157			164	129			759	676
Williams Lake,(5) CA - AR			1				-				9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLÉAU 24. Mises en chantier et achevements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	412	105			235	253			1,882	1,646
Halifax, C	1,171	69	-			61	89			561	807
Bedford, T	240	2	9			2	8			64	146
Dartmouth, C	581	39	7			58	25			431	223
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	179	32			49	59			285	115
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	16	6			6	23			51	62
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	8	6			13	1			61	60
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	90	45			31	48			329	176
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	9	-			15	-			100	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	57	109			68	122			351	476
Saint John, C	241	-	14			11	29			119	170
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	1			1	1			2	2
Fairvale, VL	29	2	-			-	3			11	9
Gondola Point, VL	69	2	2			11	23			14	19
Grand Bay, VL	35	-	4			3	-			38	8
Greenwich,(5) PAR			12				-				12
Hampton, PAR	53	1	7			-	1			30	32
Hampton, VL	27	1	1			-	6			12	13
Kingston,(5) PAR			8				-				25
Lepreau,(5) PAR			-				-				4
Musquash, PAR	22	-	-			-	-			3	14
Quispamsis, T	151	40	11			19	33			58	37
Renforth, VL	4	1	-			-	1			3	2
Rothesay, PAR	42	4	9			9	4			14	31
Rothesay, T	12	2	-			-	5			2	1
Saint Martins,(5) PAR			13				-				13
Saint Martins,(5) VL			1				-				1
Simonds, PAR	76	3	2			14	11			20	41
Upham,(5) PAR			18				-				18
Westfield, PAR	34	1	6			-	4			19	20
Westfield, VL	5	-	-			-	1			6	4
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	78	27			70	55			1,041	1,292
St. John's, C	549	63	6			35	14			460	614
Bay Bulls, T	7	-	-			-	-			3	8
Conception Bay south,(4),(20) T	155	5	3			6	15			170	178
Flatrock, T	6	1	-			-	-			20	21
Gould's, T	102	1	2			1	6			30	71
Hogan's Pond, T	-	-	-			-	-			-	-
Mount Pearl, T	135	-	2			14	6			106	90
Paradise, T	137	8	14			5	8			62	122
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	5	-	-			-	-			7	8
Portugal Cove, T	16	-	-			-	1			34	27
Pouch Cove, T	8	-	-			-	-			13	12
St. John's Area, T	11	-	-			-	1			27	21
St. Phillips, T	17	-	-			-	-			18	28
St. Thomas, T	7	-	-			-	1			15	13
Torbay, T	46	-	-			2	3			43	54
Wedgewood Park, T	9	-	-			7	-			24	17
Witless Bay, T	4	-	-			-	-			9	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	37	34			65	92			410	284
Chicoutimi, V	578	18	28			22	41			259	97
Jonquière, V	415	17	6			21	47			110	50
Kénogami, CT	-	-	-			-	-			-	-
La Baie, V	222	-	-			18	2			35	125
Larouche, P	3	-	-			-	-			-	-
Laterrière, SD	34	1	-			-	-			4	5
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-			-	-			-	-
St-Honoré, SD	30	-	-			1	2			1	4
Shipshaw, SD	-	-	-			-	-			-	-
Tremblay, CT	25	1	-			3	-			1	3
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	191	15			204	277			1,393	878
Hull, V	930	14	-			71	65			742	345
Aylmer, V	280	9	6			43	65			85	51
Buckingham,(5) V	-	-	-			-	11			-	7
Gatineau, V	1,185	167	4			87	82			525	392
Hull, partie ouest, CT	91	1	-			2	36			30	28
La Pêche, SD	48	-	2			1	5			9	15
Masson,(5) V	-	-	3			-	8			-	7
Pontiac,(5) SD	-	-	-			-	-			-	-
Val-des-Monts, SD	88	-	-			-	5			2	33
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,086	4,258			1,081	2,213			11,588	15,342
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	934	2,369			496	993			6,748	7,693
Montréal, V	6,204	629	1,053			331	537			4,219	4,416
Anjou, V	434	4	63			17	19			213	401
Baie-d'Urfé, V	28	-	-			-	2			4	6
Beaconsfield, V	57	-	10			7	3			10	41
Côte-St-Luc, C	144	4	41			7	3			105	176
Dollard-des-Ormeaux, V	363	18	45			8	23			85	199
Dorval, C	56	1	12			6	-			48	25
Hampstead, V	5	-	1			-	-			2	3
Île-Dorval, V	-	-	-			-	-			-	-
Kirkland, V	333	6	44			25	38			41	109

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	33	20			5	-			45	151
LaSalle, V	256	87	86			8	2			138	182
Montréal-Est, V	4	-	7			-	1			95	10
Montréal-Nord, V	376	4	-			-	18			217	309
Montréal-Ouest, V	2	-	-			-	-			-	1
Mont-Royal, V	2	-	-			-	-			81	2
Outremont, V	3	-	-			-	-			97	2
Pierrefonds, V	450	82	502			17	165			175	410
Pointe-Claire, V	224	15	33			14	6			94	77
Roxboro, V	7	-	-			-	-			-	1
St-Laurent, V	346	-	213			4	5			311	342
St-Léonard, V	168	6	2			4	18			214	40
St-Pierre, V	-	-	-			-	-			12	-
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	270	17	27			9	13			48	74
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-			-	1			-	-
Ste-Genèveève, V	29	-	-			-	6			11	11
Senneville, VL	-	-	-			-	-			-	-
Verdun, V	732	28	210			34	133			480	679
Westmount, V	49	-	-			-	-			3	26
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	460	872			263	538			2,075	3,520
Beauharnois,(5) V			-				-				-
Beloeil, V	100	-	15			2	46			44	38
Boucherville, V	397	40	117			9	30			103	236
Brossard, V	989	111	108			50	43			337	524
Candiac, V	192	34	53			1	27			56	105
Carignan, V	7	-	2			-	2			1	4
Chambly, V	166	17	6			5	15			104	111
Châteauguay, V	257	14	1			9	3			150	75
Delson, V	131	4	10			5	37			28	43
Greenfield Park, V	141	-	-			1	-			5	24
La Prairie, V	317	4	92			1	71			109	226
LeMoynes, V	-	-	-			4	-			24	24
Léry, V	13	1	-			-	-			3	3
Longueuil, V	1,462	119	229			73	114			489	896
Maple Grove,(5) V			-				-				-
McMasterville, VL	24	1	2			1	-			1	16
Mélocheville,(5) VL			-				-				-
Mercier, V	78	2	-			1	1			42	30
Mont-St-Hilaire, V	165	15	24			8	12			18	39
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-			-	-			-	1
Otterburn Park, V	61	2	-			7	10			2	11
Pointe-des-Cascades,(5) VL			3				-				3
Richelieu, V	47	-	1			3	6			12	19
St-Amable, SD	36	1	3			27	1			4	7
St-Basile-le-Grand, V	162	4	31			4	4			12	54
St-Bruno-de-Montarville, V	226	4	51			6	3			9	149

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	15	18			10	18			64	122
St-Hubert, V	783	40	10			21	36			229	385
St-Isidore,(5) P		-	-				-			-	-
St-Lambert, V	311	-	-			-	-			104	205
St-Mathias, P	25	-	1			-	5			-	2
St-Mathieu, SD	-	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-			1	6			3	3
St-Philippe, P	-	-	-			-	-			-	-
Ste-Catherine, V	109	1	12			2	5			11	19
Ste-Julie, V	317	21	47			4	17			31	70
Varennnes, V	225	10	36			8	26			80	76
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-			-	-			-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	692	1,017			322	682			2,765	4,129
Blainville, V	225	12	74			8	26			39	76
Boisbriand, V	190	4	135			4	72			54	91
Bois-des-Filion, V	89	20	-			10	1			26	14
Charlemagne, V	31	-	-			-	-			-	-
Deux-Montagnes, V	208	12	21			8	7			56	124
Dorion, V	63	-	7			2	2			5	19
Hudson, V	28	-	14			1	6			4	21
Ile-Cadieux, V	-	-	-			-	-			-	-
Ile-Perrot, V	68	18	39			3	3			43	37
Lachenaie, V	336	13	10			7	55			64	47
La Plaine,(5) P		-	5			-	1			-	25
Laval, V	5,199	476	412			154	266			1,466	2,113
Le Gardeur, V	313	10	52			9	12			49	90
Lorraine, V	94	2	8			3	3			23	48
Mascouche, V	296	2	11			4	8			42	136
Mirabel, V	143	1	16			-	6			67	98
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	1	9			2	14			13	26
Oka, P	18	-	2			-	-			4	10
Oka, SD	5	-	-			3	-			4	2
Pincourt, V	48	6	32			3	2			17	37
Pointe-Calumet, VL	17	-	5			-	3			8	8
Repentigny, V	959	29	73			36	84			305	309
Rosemère, V	188	4	7			10	12			32	95
St-Eustache, V	573	40	41			12	41			92	209
St-Joseph-du-Lac, P	68	4	5			6	4			16	14
St-Lazare, P	64	5	5			7	2			13	10
St-Placide,(5) P		-	-			-	-			-	5
St-Placide,(5) VL		-	-			-	-			-	-
St-Sulpice, P	22	-	1			-	1			3	3
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	9	-			1	1			24	18
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	-			-	2			12	1
Ste-Thérèse, V	533	6	2			8	3			151	262
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-			-	-			1	-
Terrebonne, V	707	18	25			21	45			130	169
Vaudreuil, V	46	-	6			-	-			2	12
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-			-	-			-	-
Réserve indienne (Oka)	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier			January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987		1986	1987			1986	1987
Québec(4):										
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	290	546		197	211			2,739	3,145
Québec, V	1,920	48	257		20	10			774	1,198
Ancienne-Lorette, V	163	8	17		25	2			64	66
Beauport, V	771	27	48		36	32			165	152
Bernières, SD	154	1	-		4	4			33	53
Cap Rouge, P	330	7	7		4	9			51	86
Charlesbourg, V	857	48	53		8	30			400	345
Charny, V	286	-	8		1	2			62	98
Chateau-Richer, V	9	-	-		-	-			5	4
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V	-	-	-		-	-			-	2
Lac-Delage, V	3	-	-		-	-			-	2
Lac-St-Charles, SD	32	-	1		1	3			10	13
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-		-	-			-	-
L'ange-Gardien, P	23	-	-		1	2			5	9
Lauzon, V	100	2	-		6	6			28	33
Lévis, V	269	-	22		3	4			39	110
Loretteville, V	72	-	-		1	1			32	24
Notre-Dame-des-Anges,(5) P	-	-	-		-	-			-	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	2	39		7	16			21	61
St-David-de-l'Auberivière, V	38	3	2		2	1			18	5
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	1	-		4	4			8	5
St-Émile, VL	57	1	7		7	5			9	13
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	-	18		3	-			30	29
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	1	-		-	-			5	3
St-François, Ile Orléans,(5) P	-	-	-		-	-			-	3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	-		-	-			5	1
St-Jean-Chrysostome, V	216	1	5		3	9			22	45
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	-		-	1			2	3
St-Jean, Ile Orléans,(5) P	-	-	-		-	-			-	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	1	-		-	1			2	-
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	-		1	5			15	5
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P	-	-	-		-	-			-	2
St-Louis-de-Pintendre, P	138	5	2		2	9			23	46
St-Nicolas, V	170	1	2		3	15			24	38
St-Pierre, Ile Orléans,(21) P	18	4	-		2	2			9	4
St-Rédempteur, V	45	10	7		1	2			13	13
St-Romuald, V	101	2	2		2	1			12	22
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	1	3		1	2			9	9
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	-		-	1			-	25
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P	-	-	1		-	-			-	5
Ste-Foy, V	885	100	28		9	17			675	312
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	-	-		2	-			14	14
Ste-Petronille, VL	8	-	-		-	-			1	4
Shannon, SD	18	-	2		-	-			6	4
Sillery, V	41	10	1		2	1			26	14
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	-	-		3	6			11	32
Val-Bélair, V	307	5	14		5	8			22	83
Vanier, V	153	1	-		27	-			89	131
Réserves indiennes	24	-	-		1	-			-	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	67	105			54	57			564	516
Sherbrooke, V	1,484	54	91			38	37			358	394
Ascot Corner, CT	8	1	-			-	6			1	1
Ascot, CT	58	-	1			1	1			81	18
Brompton,(5) CT			-				-				7
Bromptonville,(5) V			-				-				1
Deauville, VL	70	1	-			-	-			28	6
Fleurimont, SD	182	9	8			7	2			58	40
Hatley,(5) CT			-				-				-
Lennoxville, V	56	1	-			-	-			15	2
North Hatley,(5) VL			-				-				-
Rock Forest, V	261	1	5			8	9			23	46
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-				-				-
St-Elie-D'Orford, P	8	-	-			-	2			-	1
Stoke, CT	1	-	-			-	-			-	-
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	63	65			45	93			864	752
Trois-Rivières, V	927	9	53			29	21			292	432
Bécancour, V	125	-	-			-	2			25	12
Cap-de-la-Madeleine, V	335	33	3			4	12			206	158
Champlain,(5) SD			-				-				2
Pointe-du-Lac, SD	25	1	-			1	2			15	18
St-Louis-de-France, P	100	-	-			4	3			3	30
St-Maurice,(5) P			-				-				4
St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	-	5			2	8			5	16
Trois-Rivières-Ouest, V	526	20	4			5	45			318	68
Réserves indiennes,(5)			-				-				12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	117	321			131	354			1,457	1,836
Hamilton, C.....	1,254	87	52			29	98			616	382
Ancaster, T.....	433	11	13			13	36			87	171
Burlington, C.....	1,355	1	172			31	138			362	961
Dundas, T.....	64	-	-			2	3			78	15
Flamborough, TP.....	298	16	20			9	41			64	70
Glanbrook, TP.....	27	-	-			-	2			10	6
Grimsby, T.....	99	1	31			10	2			63	70
Stoney Creek, C.....	523	1	33			37	34			177	161
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	79	323			135	215			1,384	1,849
Kitchener, C.....	1,735	48	211			107	65			657	780
Cambridge, C.....	827	30	65			23	89			378	358
Dumfries North, TP.....	60	1	2			5	7			16	20
Waterloo, C.....	1,382	-	39			-	54			296	651
Woolwich, TP.....	95	-	6			-	-			37	40
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	120	122			132	201			1,319	2,271
London, C.....	3,794	105	104			112	172			1,165	2,100
Belmont, VL.....	12	3	-			4	1			4	1
Delaware, TP.....	17	1	16			4	1			5	23
Dorchester North, TP.....	128	4	-			1	7			24	62
Lobo,(5) TP.....	-	-	-			-	-			-	8
London, TP.....	27	1	-			3	-			7	10
Nissouri West, TP.....	11	-	-			-	2			23	2
Port Stanley,(5) VL.....	-	-	-			-	1			-	-
St-Thomas, C.....	129	3	2			7	12			53	44
Southwold, TP.....	12	-	-			-	1			3	4
Westminster, TP.....	38	3	-			1	4			35	10
Yarmouth,(5) TP.....	-	-	-			-	-			-	7
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	103	379			180	284			1,082	2,202
Oshawa, C.....	1,052	15	177			91	110			609	1,075
Newcastle, T.....	896	74	119			38	69			239	556
Whitby, T.....	1,061	14	83			51	105			234	571
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,533	137	377			235	341			4,572	3,816
Ottawa, C.....	2,588	31	184			-	38			1,734	1,850
Clarence, TP.....	110	-	-			3	14			60	41
Cumberland, TP.....	621	40	28			92	41			517	211
Gloucester, C.....	930	34	32			27	55			1,040	409
Goulbourn, TP.....	261	12	10			16	16			104	128
Kanata, C.....	449	9	64			17	59			361	354
Nepean, C.....	1,084	8	42			54	96			639	593
Osgoode, TP.....	185	-	16			2	22			44	51
Rideau, TP.....	97	3	-			22	-			28	11
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	-			-	-			3	1
Rockland, T.....	32	-	1			2	-			37	3
Vanier, C.....	164	-	-			-	-			5	144
West Carleton,(5) TP.....	-	-	-			-	-			-	20

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	1,243	3,283			2,062	3,028			16,855	24,954
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	144	927			328	794			7,289	7,629
Toronto, C	3,591	6	574			33	363			2,957	4,468
Etobicoke, C	231	5	91			48	18			1,048	380
Scarborough, C	2,510	122	81			200	202			1,659	1,501
York, C	234	1	-			6	4			340	194
York East, BOR	113	-	-			3	3			115	8
York North, C	622	10	181			38	204			1,170	1,078
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	515	1,084			742	846			4,153	7,833
Aurora, T	681	36	76			33	107			333	378
East Gwillimbury, T	451	11	67			23	63			67	245
King, TP	212	-	-			-	-			56	135
Markham, T	2,813	289	211			297	147			1,134	1,395
Newmarket, T	673	15	6			101	64			267	390
Richmond Hill, T	2,133	34	450			61	128			221	1,920
Vaughan, T	4,413	113	225			206	293			1,817	3,122
Whitchurch-Stouffville, T	419	17	49			21	44			258	248
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	14,847	584	1,272			992	1,388			5,413	9,492
Ajax, T	1,179	87	59			185	129			355	444
Beeton,(5) VL			-				-				6
Bradford,(5) T			63				11				156
Brampton, C	3,447	122	193			177	186			1,220	2,435
Caledon, T	415	9	22			6	83			134	226
Georgina,(5) TP			14				46				123
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)			-				-				2
Halton Hills, T	103	7	28			12	18			70	88
Milton, T	80	6	1			8	11			31	44
Mississauga, C	5,710	194	404			450	410			2,116	3,551
Oakville, T	2,278	72	288			106	340			1,035	1,389
Orangeville, T	129	3	5			11	3			14	71
Pickering, T	1,506	84	189			37	129			438	798
Tecumseth,(5) TP			4				13				81
Tottenham,(5) VL			-				-				1
Uxbridge,(5) TP			2				9				62
West Gwillimbury,(5) TP			-				-				15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met-											
ropolitan area - Total -											
Zone métropolitaine de											
St. Catharines - Niagara	2,426	122	167			191	280			757	1,042
St. Catharines, C	739	70	121			48	168			405	379
Fort Erie, T	112	4	18			17	15			19	38
Lincoln, T	52	3	1			11	1			11	10
Niagara Falls, C	592	7	6			50	51			115	201
Niagara-on-the-Lake, T	128	10	-			20	8			22	42
Pelham, T	163	6	5			20	9			41	51
Port Colborne, C	20	-	-			-	-			6	3
Thorold, C	253	18	1			9	7			54	127
Wainfleet, TP	20	-	-			4	2			9	4
Welland, C	347	4	15			12	19			75	187
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine											
de Sudbury	798	8	6			32	105			185	336
Sudbury, C	656	5	4			20	90			159	303
Nickel Centre, T	12	1	-			8	2			3	2
Onaping Falls,(5) T											3
Rayside - Balfour, T	49	-	-			1	1			5	17
Valley East, T	35	-	-			2	5			5	4
Walden, T	44	2	2			1	7			13	5
Indian Reserves - Réserves											
indiennes	2	-	-			-	-			-	2
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan											
area - Total - Zone métro-											
politaine de Thunder Bay	675	2	59			16	50			307	448
Thunder Bay, C	646	2	59			12	47			301	446
Conmee,(5) TP											
Neebing, TP	5	-	-			-	-			-	-
O'Connor, TP	1	-	-			-	-			-	-
Oliver, TP	14	-	-			-	3			-	2
Paipoonge, TP	4	-	-			4	-			-	-
Shuniah, TP	5	-	-			-	-			5	-
Indian Reserves - Réserves											
indiennes	-	-	-			-	-			1	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area -											
Total - Zone métropolitaine											
de Windsor	1,307	146	126			91	98			389	509
Windsor, C	568	85	104			16	67			201	341
Anderdon,(5) TP							3				19
Belle River, T	62	15	-			15	1			5	8
Colchester North, TP	58	7	2			9	3			3	7
Essex, T	50	-	-			-	2			4	6
Maidstone, TP	68	-	1			-	-			16	21
Rochester, TP	4	1	-			-	1			6	1
St. Clair Beach, VL	68	-	-			4	2			16	13
Sandwich South, TP	40	-	1			5	4			7	7
Sandwich West, TP	167	18	14			9	3			52	46
Tecumseh, T	222	20	4			33	12			79	40

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	225	97			208	141			1,231	1,045
Calgary, C	2,679	225	96			208	141			1,231	1,005
Airdrie,(5) C			-				-				3
Beiseker,(5) VL			-				-				-
Chestermere Lake,(5) SV			1				-				1
Cochrane,(5) T			-				-				4
Crossfield,(5) T			-				-				4
Irricana,(5) VL			-				-				-
Rocky View No 44,(5) M.D.			-				-				28
Sarcee 145, I.R.(5)			-				-				-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	233	113			171	131			845	723
Edmonton, C	1,910	185	70			128	81			652	495
Beaumont,(5) T			-				-				-
Betula Beach,(5) SV			-				-				-
Bon Accord, T	1	-	-			-	-			1	1
Breton,(5) VL			-				-				-
Calmar,(5) T			-				-				-
Devon,(5) T			-				-				-
Drayton Valley,(5) T			1				-				4
Edmonton Beach,(5) SV			-				-				2
Entwistle,(5) VL			-				-				-
Fort Saskatchewan, C	4	-	-			-	-			1	-
Gibbons, T	1	-	-			-	-			-	-
Golden Days,(5) SV			-				-				-
Itaska Beach,(5) SV			-				-				-
Kapasiwin,(5) SV			-				-				-
Lakeview,(5) SV			-				-				-
Leduc, C	28	3	-			2	-			12	6
Leduc County No 25,(5) CM			1				-				3
Legal, VL	4	-	-			-	-			-	-
Morinville, T	1	-	-			-	-			-	1
New Sarepta,(5) VL			-				-				-
Parkland County No 31,(5) CM			1				-				35
Point Alison,(5) SV			-				-				-
Redwater, T	1	-	-			1	-			-	-
Seba Beach,(5) SV			-				-				-
Spruce Grove, T	42	5	-			2	1			10	-
St. Albert, C	232	17	8			10	17			57	60
Stony Plain,(5) T			-				1				-
Strathcona Co. No. 20, CM	338	23	31			21	16			87	80
Sturgeon M.D. 90	60	-	1			7	8			18	27
Sundance Beach,(5) SV			-				-				-
Thorsby,(5) VL			-				-				-
Wabamum,(5) VL			-				-				-
Warburg,(5) VL			-				-				-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-			-	7			7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,596	34	59			160	32			322	918
Regina, C	1,591	34	57			159	32			321	899
Balgonie,(5) T			2				-				3
Belle Plaine,(5) VL			-				-				-
Buena Vista,(5) VL			-				-				1
Disley,(5) VL			-				-				-
Edenwold,(5) VL			-				-				-
Edenwold No 158,(5) RM			-				-				-
Grand Coulee, VL	1	-	-			1	-			1	1
Lumsden,(5) T			-				-				1
Lumsden Beach,(5) VL			-				-				-
Lumsden No 189,(5) RM			-				-				-
Pense,(5) VL			-				-				-
Pense No 160,(5) RM			-				-				-
Pilot Butte,(5) T			-				-				3
Regina Beach,(5) T			-				-				10
Sherwood, RM	4	-	-			-	-			-	-
White City,(5) VL			-				-				-
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	1,963	85	204			160	204			743	1,187
Saskatoon, C	1,963	85	204			160	204			743	1,100
Allan,(5) T			-				-				-
Asquith,(5) T			-				-				-
Blucher, No 343,(5) RM			-				-				-
Bradwell,(5) VL			-				-				-
Clavet,(5) VL			-				-				1
Corman Park, No 344,(5) RM			-				-				25
Dalmeny,(5) T			-				-				-
Delisle,(5) T			-				-				11
Dundurn,(5) T			-				-				2
Dundurn No 314,(5) RM			-				-				-
Elstow,(5) VL			-				-				-
Langham,(5) T			-				-				-
Martensville,(5) T			-				-				25
Osler,(5) T			-				-				-
Shields,(5) RV			-				-				-
Thode,(5) RV			-				-				-
Vanscoy,(5) VL			-				-				10
Vanscoy No 345,(5) RM			-				-				-
Warman,(5) T			-				-				13
White Cap 94,(5) I.R.			-				-				-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	6,089	327	542			216	521			3,232	3,498
Winnipeg, C	5,725	299	529			182	504			3,107	3,319
Ritchot, RM	44	3	-			-	3			3	18
Rosser,(5) RM			-				-				3
St-François-Xavier, RM	2	-	-			-	1			-	-
St. Paul East-Est, RM	142	6	3			10	4			48	59
St. Paul West-Ouest, RM	71	7	1			4	5			26	38
Springfield, RM	105	12	9			20	4			48	53
Taché,(5) RM			-				-				8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,426	871			733	920			5,923	5,002
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,331	793			648	767			5,512	4,584
Vancouver, C	3,245	557	186			207	179			2,376	1,501
Belcarra, VL	8	-	1			-	-			7	7
Burnaby, DM	756	211	247			75	113			606	405
Coquitlam, DM	747	47	47			31	49			275	389
Delta, DM	373	43	23			21	17			225	107
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	3			-	3			34	27
Lion's Bay, VL	11	-	-			-	-			1	9
New Westminster, C	402	2	1			2	40			117	105
North Vancouver, C	373	73	20			5	7			123	165
North Vancouver, DM	474	45	24			47	37			225	157
Port Coquitlam, C	288	14	34			7	25			45	66
Port Moody, C	74	3	2			7	3			24	20
Richmond, DM	1,498	108	45			42	47			420	440
Surrey, DM	3,220	201	150			169	187			739	946
University Endowment Area	-	-	-			-	-			-	-
West Vancouver, DM	269	18	8			4	19			159	153
White Rock, C	257	3	2			31	41			127	86
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	6	-			-	-			9	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	95	78			85	153			411	418
Langley, C	112	24	-			-	9			48	9
Langley, DM	656	27	30			35	48			149	166
Maple Ridge, DM	705	37	47			42	92			185	236
Pitt Meadows, DM	81	7	1			8	4			29	7
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	132	157			164	129			759	676
Victoria, C	156	24	7			12	2			105	92
Capital Sub. Div. B	247	18	22			54	18			81	64
Capital Sub. Div. C,(5)			11				6				14
Central Saanich, DM	176	13	6			21	1			36	50
Colwood, C	88	-	9			-	10			-	89
Esquimalt, DM	22	-	-			-	-			35	11
Metchosin, DM	26	4	4			5	2			13	16
North Saanich, DM	99	10	12			4	15			33	48
Oak Bay, DM	66	3	3			23	5			7	39
Saanich, DM	653	48	71			40	53			379	210
Sidney, T	127	12	12			5	17			69	42
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-			-	-			1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	13	69			20	94			362	690
Barrie, C	865	13	39			17	49			305	485
Innisfil, TP	271	-	28			2	38			47	137
Vespra, TP	156	-	2			1	7			10	68
Belleville(4)	695	13	8			19	29			111	319
Belleville, C	397	3	4			11	2			21	248
Ameliasburgh, TP	-	-	-			-	-			-	-
Frankford(5) VL	-	-	1			-	2			-	6
Murray,(5) TP	-	-	1			-	9			-	17
Sidney,(5) TP	-	-	-			-	8			-	9
Thurlow, TP	78	-	2			2	8			31	16
Trenton, C	220	10	-			6	-			59	23
Brantford	522	14	26			24	56			109	120
Brantford, C	436	6	16			23	53			62	103
Brantford, TP	29	5	-			-	-			15	6
Paris, T	57	3	10			1	3			32	11
Charlottetown,(4)	537	5	41			58	51			96	161
Charlottetown, C	64	-	3			5	3			15	20
Brackley,(5) COM	-	-	-			-	-			-	-
Bunbury, COM	43	-	-			-	1			13	21
Clyde River,(5) COM	-	-	-			-	1			-	-
Cornwall, COM	21	-	-			3	4			2	8
Crossroads,(5) COM	-	-	-			-	-			-	3
East Royalty, COM	15	-	-			10	4			1	-
Eliot River,(5) COM	-	-	-			-	1			-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	-			-	1			-	4
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	-			-	4			-	6
Lot 24,(5)	-	-	1			-	-			-	6
Lot 30,(5)	-	-	1			-	-			-	1
Lot 31,	17	-	-			8	-			-	4
Lot 32,(6)	14	1	-			9	-			4	-
Lot 33,(5)	27	-	-			3	1			2	7
Lot 34,	21	-	-			5	4			1	9
Lot 35,(5)	-	-	-			-	1			-	3
Lot 36,(5)	-	-	-			-	-			-	2
Lot 48,	50	1	-			1	-			9	1
Lot 49,(5)	-	-	-			-	-			-	6
Lot 65,	17	2	-			-	1			7	4
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-			-	-			-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	2			-	-			-	2
North River,(5) COM	-	-	-			-	-			-	2
North Rustico,(5) COM	-	-	-			-	1			-	1
Parkdale, T	83	-	-			-	-			2	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-			-	-			-	-
Sherwood, COM	72	-	30			6	11			28	29
Southport, COM	19	-	-			3	-			4	5
Union,(5) COM	-	-	-			-	-			-	-
West Royalty, COM	65	1	4			5	11			8	12
Winslow,(5) COM	-	-	-			-	2			-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-			-	-			-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	6	2			2	7			135	242
Chilliwack,(4)	421	35	19			23	25			89	140
Chilliwack, DM	406	30	12			23	25			84	99
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-				-				17
Harrison Hot Spring, (5) VL			-				-				-
Kent, (5) DM			2				-				9
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	5	5			-	-			5	15
Cornwall	414	18	1			12	27			155	169
Cornwall, C	326	17	-			12	26			151	115
Cornwall, TP	88	1	1			-	1			4	54
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-			-	-			-	-
Drummondville	735	22	8			18	26			103	203
Drummondville, V	440	1	5			10	9			57	131
Grantham-Ouest, SD	218	13	3			-	11			13	62
St-Cyrille de Wendover, VL	36	2	-			5	2			4	6
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-			-	1			1	-
St-Nicéphore, SD	2	-	-			-	-			-	1
Wendover et Simpson, CU	37	6	-			3	3			28	3
Fredericton,(4)	542	21	14			33	46			196	93
Fredericton, C	308	15	-			16	15			120	31
Bright, (6) PAR	11	-	-			4	-			5	-
Douglas, PAR	39	-	-			5	2			9	8
Kingsclear, PAR	61	1	-			2	10			13	8
Lincoln, PAR	19	5	1			3	5			10	3
Maugerville, PAR	14	-	-			1	3			7	3
New Maryland, PAR	64	-	1			1	7			12	8
St-Mary's, PAR	14	-	-			1	4			7	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	12			-	-			13	24
Granby,(4)	566	7	3			55	25			153	210
Granby, V	566	7	3			47	25			150	199
Bromont, (5) V		-	-				-				10
Granby, CT		-	-			8	-			3	-
St-Alphonse, (5) P		-	-				-				1
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN		-	-			-	-			-	-
Guelph	987	103	55			36	69			196	305
Guelph, C	896	102	54			35	62			184	270
Eramosa, TP	74	-	-			-	7			7	28
Guelph, TP	17	1	1			1	-			5	7
Kamloops	103	1	10			6	16			20	29
Kamloops, C	103	1	10			5	16			20	29
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			1	-			-	-
Kelowna,(4)	736	42	176			93	97			212	428
Kelowna, C	558	35	165			86	83			173	338
Central Okanagan, (5) Subd. A		-	2				7				18
Central Okanagan, subd. B	149	6	6			7	5			33	51
Peachland, DM	29	1	3			-	2			6	21
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	109	90			71	113			909	607
Kingston, C	164	29	1			14	78			587	239
Amherst Island, TP	-	-	-			-	-			-	-
Bath, VL	2	-	1			-	-			2	2
Ernestown, TP	52	-	-			1	1			7	17
Howe Island, TP	-	-	-			1	-			-	-
Kingston, TP	603	72	84			45	28			269	300
Loughborough, TP	3	-	-			-	-			1	1
Pittsburgh, TP	120	7	4			8	6			28	34
Portland, TP	2	-	-			-	-			1	-
Storrington, TP	34	1	-			1	-			13	14
Wolfe Island, TP	-	-	-			1	-			1	-
Lethbridge, C	203	8	12			9	10			64	73
Matsqui,(4)	984	23	26			92	74			367	439
Matsqui, DM	708	16	17			81	51			177	221
Abbotsford, DM	178	4	5			3	20			151	167
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)			-				-				4
Mission, DM	98	3	4			8	3			39	47
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)			-				-				-
Medicine Hat	187	7	12			10	5			56	95
Medicine Hat, C	173	5	12			10	4			54	89
Cypress No. 1, MD	6	-	-			-	-			-	6
Irvine, T	-	-	-			-	-			-	-
Redcliffe, T	8	2	-			-	1			2	-
Moncton	940	10	27			109	77			357	257
Moncton, C	519	9	24			77	33			260	145
Coverdale, PAR	25	-	1			5	3			6	3
Dieppe, T	155	-	1			14	12			56	44
Dorchester, PAR	13	1	-			4	1			6	2
Dorchester, VL	1	-	-			-	-			-	1
Hillsborough, PAR	12	-	-			-	-			2	6
Hillsborough, VL	1	-	-			-	-			11	-
Moncton, PAR	65	-	-			4	12			10	16
Riverview, T	140	-	1			5	16			2	36
St-Joseph, VL	1	-	-			-	-			-	-
Salisbury, VL	8	-	-			-	-			4	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			-	-			-	-
Nanaimo	345	6	5			33	15			104	121
Nanaimo, C	313	4	-			29	12			72	82
Nanaimo, subd. A	32	2	5			4	3			32	39
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	1	143			6	53			184	356
North Bay, C	467	-	141			5	52			172	346
East Ferris, TP	17	1	1			1	-			3	6
Himsworth North, TP	17	-	1			-	1			9	4
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-				-				-
Peterborough	937	48	10			34	43			329	513
Peterborough, C	716	41	5			12	33			266	424
Douro, TP	24	4	1			-	1			6	10
Dummer, TP	22	2	-			1	-			5	14
Ennismore, TP	51	1	1			6	1			10	19
Lakefield, VL	21	-	2			4	2			25	5
North Monaghan, TP	4	1	-			-	-			1	1
Otonabee, TP	32	-	-			3	2			7	11
Smith, TP	56	-	1			5	2			5	20
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	1	-			3	-			4	9
Prince George, C	66	7	1			5	3			32	21
Red Deer, C	369	36	26			14	11			69	81
Rimouski,(4)	311	14	22			7	29			97	103
Rimouski, V	236	13	21			5	24			86	69
Bic,(5) VL			-				-				5
Mont Lebel,(5) SD			-				-				-
Rimouski-est, VL	4	-	1			-	-			1	5
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P			-				-				2
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P			-				-				2
St-Valérien,(5) P			-				-				1
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P ...	42	1	-			-	3			7	8
Ste-Blandine, P	12	-	-			1	-			1	4
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	-	-			1	2			2	7
St-Hyacinthe,	435	46	64			20	14			171	103
St-Hyacinthe, V	390	46	45			20	10			168	83
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-			-	-			-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	13			-	2			-	13
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-			-	-			1	-
Ste-Rosalie, P	8	-	-			-	1			-	1
Ste-Rosalie, V	27	-	6			-	1			2	6
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	3	71			2	82			289	250
Saint-Jean, V	303	-	63			1	59			189	138
Iberville, V	122	1	-			-	6			68	39
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-			-	-			1	-
Saint-Athanase, P	3	-	-			-	-			-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	1	-			-	-			1	-
Saint-Luc, V	244	1	8			1	17			30	73
St-Jérôme	882	30	15			24	44			207	376
St-Jérôme, V	163	19	-			1	11			31	47
Bellefeuille, P	195	3	-			3	10			53	107
Lafontaine, VL	239	-3	1			9	13			23	126
St-Antoine, V	253	5	14			8	10			97	96
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-	-			3	-			3	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	January - Janvier				January - Janvier				January 31 - 31 janvier	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	34	60			28	20			233	132
Sarnia, C	36	2	1			-	3			130	10
Moore, TP	62	23	-			4	3			25	23
Point Edward, VL	1	-	-			-	-			1	-
Sarnia, TP	191	9	59			19	14			77	99
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-			5	-			-	-
Sault Ste Marie	196	1	7			13	14			101	108
Sault Ste. Marie, C	196	1	7			13	14			101	108
Laird, TP	-	-	-			-	-			-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-			-	-			-	-
Prince, TP	-	-	-			-	-			-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan,(4)	593	20	1			14	18			114	134
Shawinigan, V	95	8	-			8	-			54	28
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-			-	-			-	-
Grand' Mère, V	249	12	-			2	1			40	64
Hérouxville,(5) P	-	-	-			-	-			-	6
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-			-	-			-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-			-	-			-	-
St-Georges, VL	70	-	-			-	12			11	24
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	-			-	-			2	1
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-			-	-			-	-
St-Mathieu, P	-	-	-			-	-			-	-
Shawinigan-Sud, V	149	-	1			4	5			7	11
Sorel	358	-	100			-	39			110	308
Sorel, V	70	-	7			-	3			27	62
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-			-	-			28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	-	10			-	14			3	12
St-Robert, P	2	-	-			-	-			2	-
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	-	-			-	18			2	4
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	-	-			-	1			2	4
Tracy, V	204	-	83			-	3			46	198
Sydney/Sydney Mines	466	21	8			60	34			211	197
Sydney, C	51	1	1			2	3			83	23
Cape Breton, CM subd. A	96	1	-			9	3			35	36
Cape Breton, CM subd. B	155	4	3			23	11			48	77
Dominion, T	14	2	-			3	3			5	2
Glace Bay, T	36	1	-			11	10			8	13
New Waterford, T	51	5	4			2	3			9	13
North Sydney, T	23	1	-			1	-			5	9
Sydney-Mines, T	29	-	-			3	1			6	22
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	6	-			6	-			12	2
Timmins, C	247	-	-			-	34			76	28
Vernon	149	1	2			8	27			69	51
Vernon, C	50	-	1			1	-			31	21
Coldstream, DM	48	1	-			5	9			12	8
Lumby, VL	4	-	-			-	4			-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	-	1			2	14			26	22
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-			-	-			-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date	Jan. — Janv.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	6,569		497		770		6,465		14,301	
Newfoundland — Terre-Neuve	37		—		—		—		37	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	17		—		—		28		45	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	71		40		13		48		172	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	131		2		—		24		157	
Québec	1,533		207		93		3,566		5,399	
Ontario	3,308		164		442		1,847		5,761	
Manitoba	180		—		—		469		649	
Saskatchewan	311		10		—		86		407	
Alberta	249		6		13		—		268	
British Columbia — Colombie-Britannique	732		68		209		397		1,406	
Completions — Achèvements										
Canada	7,788		458		844		3,511		12,601	
Newfoundland — Terre-Neuve	81		4		—		—		85	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	49		4		—		—		53	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	189		64		8		85		346	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	221		18		7		12		258	
Québec	1,552		141		113		1,630		3,436	
Ontario	4,240		175		400		983		5,798	
Manitoba	129		6		53		423		611	
Saskatchewan	101		16		92		83		292	
Alberta	307		6		—		—		313	
British Columbia — Colombie-Britannique	919		24		171		295		1,409	
Under construction — En construction										
January — 31 — Janvier										
Canada		37,971		2,834		6,411		41,952		89,168
Newfoundland — Terre-Neuve		1,287		42		29		246		1,604
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		102		14		9		66		191
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		711		227		148		1,127		2,213
New Brunswick — Nouveau-Brunswick		643		36		35		176		890
Québec		5,123		877		650		17,112		23,762
Ontario		21,936		1,128		3,959		17,431		44,454
Manitoba		1,784		56		105		1,787		3,732
Saskatchewan		1,601		46		123		1,075		2,845
Alberta		1,364		108		273		358		2,103
British Columbia — Colombie-Britannique		3,420		300		1,080		2,574		7,374

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,850		455		671		5,494		12,470	
Calgary	91		6		-		-		97	
Chicoutimi-Jonquière	8		-		-		26		34	
Edmonton	113		-		-		-		113	
Halifax	52		40		13		-		105	
Hamilton	236		-		85		-		321	
Kitchener	96		42		104		81		323	
London	73		4		29		16		122	
Montréal	1,234		161		66		2,797		4,258	
Oshawa	255		4		-		120		379	
Ottawa-Hull	175		6		42		169		392	
Ottawa	162		4		42		169		377	
Hull	13		2		-		-		15	
Québec	143		30		23		350		546	
Regina	59		-		-		-		59	
St. Catharines - Niagara	91		10		-		66		167	
Saint John	107		2		-		-		109	
St. John's	27		-		-		-		27	
Saskatoon	194		10		-		-		204	
Sherbrooke	17		2		-		86		105	
Sudbury	2		4		-		-		6	
Thunder Bay	4		-		-		55		59	
Toronto	2,076		66		125		1,016		3,283	
Trois-Rivières	17		-		-		48		65	
Vancouver	458		64		163		186		871	
Victoria	134		2		21		-		157	
Windsor	34		2		-		90		126	
Winnipeg	154		-		-		388		542	
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	407		34		74		619		1,134	
Barrie	69		-		-		-		69	
Belleville	8		-		-		-		8	
Brantford	24		2		-		-		26	
Charlottetown	17		-		-		24		41	
Chatham	2		-		-		-		2	
Chilliwack	19		-		-		-		19	
Cornwall	1		-		-		-		1	
Drummondville	8		-		-		-		8	
Fredericton	14		-		-		-		14	
Granby	3		-		-		-		3	
Guelph	23		-		32		-		55	
Kamloops	8		2		-		-		10	
Kelowna	18		-		25		133		176	
Kingston	26		22		-		42		90	
Lethbridge	12		-		-		-		12	
Matsqui	26		-		-		-		26	
Medicine Hat	12		-		-		-		12	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date	Jan. - Janv.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	3		-		-		24		27	
Nanaimo	5		-		-		-		5	
North Bay	3		2		-		138		143	
Peterborough	10		-		-		-		10	
Prince George	1		-		-		-		1	
Red Deer	13		-		13		-		26	
Rimouski	12		-		-		10		22	
St-Hyacinthe	18		4		4		38		64	
Saint-Jean	11		2		-		58		71	
St-Jérôme	3		-		-		12		15	
Sarnia	10		-		-		50		60	
Sault Ste. Marie	3		-		-		4		7	
Shawinigan	1		-		-		-		1	
Sorel	14		-		-		86		100	
Sydney/Sydney Mines	8		-		-		-		8	
Timmins	-		-		-		-		-	
Vernon	2		-		-		-		2	
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	6,298		373		812		2,924		10,407	
Calgary	137		4		-		-		141	
Chicoutimi-Jonquière	42		-		-		50		92	
Edmonton	131		-		-		-		131	
Halifax	104		60		8		81		253	
Hamilton	322		18		12		2		354	
Kitchener	148		27		32		8		215	
London	112		26		35		28		201	
Montréal	909		73		93		1,138		2,213	
Oshawa	224		23		37		-		284	
Ottawa-Hull	385		20		58		155		618	
Ottawa	245		4		58		34		341	
Hull	140		16		-		121		277	
Québec	152		14		17		28		211	
Regina	32		-		-		-		32	
St. Catharines - Niagara	129		20		78		53		280	
Saint John	113		2		7		-		122	
St. John's	55		-		-		-		55	
Saskatoon	33		12		92		67		204	
Sherbrooke	24		6		-		27		57	
Sudbury	64		6		-		35		105	
Thunder Bay	48		2		-		-		50	
Toronto	2,284		26		136		582		3,028	
Trois-Rivières	45		6		-		42		93	
Vancouver	573		22		130		195		920	
Victoria	103		2		24		-		129	
Windsor	52		-		-		46		98	
Winnipeg	77		4		53		387		521	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date	Jan. Janv.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	906		56		29		336		1,327	
Barrie	94		-		-		-		94	
Belleville	29		-		-		-		29	
Brantford	31		2		-		23		56	
Charlottetown	47		4		-		-		51	
Chatham	7		-		-		-		7	
Chilliwack	17		-		8		-		25	
Cornwall	23		-		-		4		27	
Drummondville	14		4		-		8		26	
Fredericton	46		-		-		-		46	
Granby	7		6		-		12		25	
Guelph	69		-		-		-		69	
Kamloops	16		-		-		-		16	
Kelowna	30		-		9		58		97	
Kingston	29		6		-		78		113	
Lethbridge	10		-		-		-		10	
Matsqui	44		-		-		30		74	
Medicine Hat	3		2		-		-		5	
Moncton	49		16		-		12		77	
Nanaimo	15		-		-		-		15	
North Bay	41		8		4		-		53	
Peterborough	35		-		8		-		43	
Prince George	3		-		-		-		3	
Red Deer	11		-		-		-		11	
Rimouski	15		-		-		14		29	
St-Hyacinthe	6		2		-		6		14	
Saint-Jean	30		-		-		52		82	
St-Jérôme	17		2		-		25		44	
Sarnia	20		-		-		-		20	
Sault Ste. Marie	10		-		-		4		14	
Shawinigan	8		-		-		10		18	
Sorel	37		2		-		-		39	
Sydney/Sydney Mines	32		2		-		-		34	
Timmins	34		-		-		-		34	
Vernon	27		-		-		-		27	
Under construction - En construction										
January - 31 - Janvier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	32,285		2,346		5,379		36,633		76,643	
Calgary	509		28		163		345		1,045	
Chicoutimi-Jonquière	34		-		100		150		284	
Edmonton	609		64		49		1		723	
Halifax	422		209		148		867		1,646	
Hamilton	1,070		22		299		445		1,836	
Kitchener	667		122		371		689		1,849	
London	629		94		563		985		2,271	
Montréal	3,121		572		375		11,274		15,342	
Oshawa	1,236		237		147		582		2,202	
Ottawa-Hull	1,269		82		611		2,732		4,694	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa	1,048	36	606	2,126	3,816
Hull	221	46	5	606	878
Québec	601	113	140	2,291	3,145
Regina	564	18	7	329	918
St. Catharines - Niagara	469	28	114	431	1,042
Saint John	370	10	19	77	476
St. John's	979	38	29	246	1,292
Saskatoon	696	22	116	353	1,187
Sherbrooke	105	16	4	391	516
Sudbury	57	2	15	262	336
Thunder Bay	134	60	-	254	448
Toronto	14,053	282	1,086	9,533	24,954
Trois-Rivières	254	14	-	484	752
Vancouver	2,083	246	666	2,007	5,002
Victoria	426	12	154	84	676
Windsor	242	7	98	162	509
Winnipeg	1,686	48	105	1,659	3,498
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	3,216	345	684	3,217	7,462
Barrie	470	-	75	145	690
Belleville	96	6	31	186	319
Brantford	114	2	-	4	120
Charlottetown	94	8	9	50	161
Chatham	43	2	39	158	242
Chilliwack	94	-	23	23	140
Cornwall	81	26	-	62	169
Drummondville	46	12	-	145	203
Fredericton	86	-	4	3	93
Granby	32	18	6	154	210
Guelph	148	2	44	111	305
Kamloops	25	4	-	-	29
Kelowna	117	2	137	172	428
Kingston	203	97	5	302	607
Lethbridge	61	2	10	-	73
Matsqui	163	28	76	172	439
Medicine Hat	53	4	38	-	95
Moncton	147	24	12	74	257
Nanaimo	117	4	-	-	121
North Bay	42	62	48	204	356
Peterborough	182	-	100	231	513
Prince George	21	-	-	-	21
Red Deer	62	6	13	-	81
Rimouski	66	6	-	31	103
St-Hyacinthe	25	8	4	66	103
Saint-Jean	72	2	-	176	250
St-Jérôme	113	10	-	253	376
Sarnia	64	-	-	68	132
Sault Ste. Marie	44	-	-	64	108
Shawinigan	49	2	-	83	134
Sorel	39	4	10	255	308
Sydney/Sydney Mines	170	2	-	25	197
Timmins	28	-	-	-	28
Vernon	49	2	-	-	51

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
January - 1987 - Janvier					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	5,850	455	671	5,494	12,470
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	407	34	74	619	1,134
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	312	8	25	352	697
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,569	497	770	6,465	14,301
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	6,298	373	812	2,924	10,407
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	906	56	29	336	1,327
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	584	29	3	251	867
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,788	458	844	3,511	12,601
Under construction - En construction					
January - 31 - Janvier					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	32,285	2,346	5,379	36,633	76,643
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	3,216	345	684	3,217	7,462
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,470	143	348	2,102	5,063
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	37,971	2,834	6,411	41,952	89,168
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....					
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....					
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)					
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus					
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus					

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Fourth Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
quatrième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1987											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	948	4,582	244	3,691	61	2,144	35	2,367	19	3,371	1,307	16,155
Newfoundland - Terre- Neuve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	2	12	1	18	-	-	-	-	-	-	3	30
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	6	26	4	73	2	76	-	-	-	-	12	175
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	3	13	6	90	-	-	-	-	-	-	9	103
Québec	860	4,162	160	2,304	26	928	11	700	5	674	1,062	8,768
Ontario	33	156	40	656	24	813	15	1,020	12	2,476	124	5,121
Manitoba	4	22	1	13	2	80	2	144	1	117	10	376
Saskatchewan	16	70	5	119	2	52	2	112	-	-	25	353
Alberta	2	8	10	160	-	-	-	-	1	104	13	272
British Columbia - Colombie-Britannique ...	22	113	17	258	5	195	5	391	-	-	49	957
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	696	3,414	176	2,691	53	1,848	25	1,720	19	3,371	969	13,044
Calgary	-	-	10	160	-	-	-	-	1	104	11	264
Chicoutimi-Jonquière ...	40	119	-	-	-	-	-	-	-	-	40	119
Edmonton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax	2	8	4	73	2	76	-	-	-	-	8	157
Hamilton	-	-	4	88	1	34	-	-	-	-	5	122
Kitchener	2	8	-	-	4	133	2	128	-	-	8	269
London	1	4	1	23	-	-	-	-	2	254	4	281
Montréal	486	2,465	87	1,228	12	396	4	244	3	422	592	4,755
Oshawa	3	6	4	67	1	47	-	-	-	-	8	120
Ottawa-Hull	41	176	12	158	5	155	1	54	1	186	60	729
Québec	73	380	25	391	10	394	2	109	2	252	112	1,526
Regina	-	-	-	-	1	26	1	51	-	-	2	77
St. Catharines-Niagara ...	-	-	-	-	1	28	1	91	-	-	2	119
Saint John	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	3	12	4	95	1	26	1	61	-	-	9	194
Sudbury	1	8	5	96	2	76	1	72	-	-	9	252
Thunder Bay	3	16	1	20	3	87	-	-	-	-	7	123
Toronto	5	16	2	25	4	134	3	242	9	2,036	23	2,453
Trois-Rivières	14	87	2	30	-	-	1	77	-	-	17	194
Vancouver	21	105	11	172	3	117	5	391	-	-	40	785
Victoria	-	-	1	12	1	39	-	-	-	-	2	51
Windsor	-	-	1	16	-	-	1	56	-	-	2	72
Winnipeg	1	4	1	13	2	80	2	144	1	117	7	358

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Housing starts and completions

February 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1987

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarlingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

February 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

July 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Février 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juillet 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 2

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

p preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

p nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987-88	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987-88	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	47

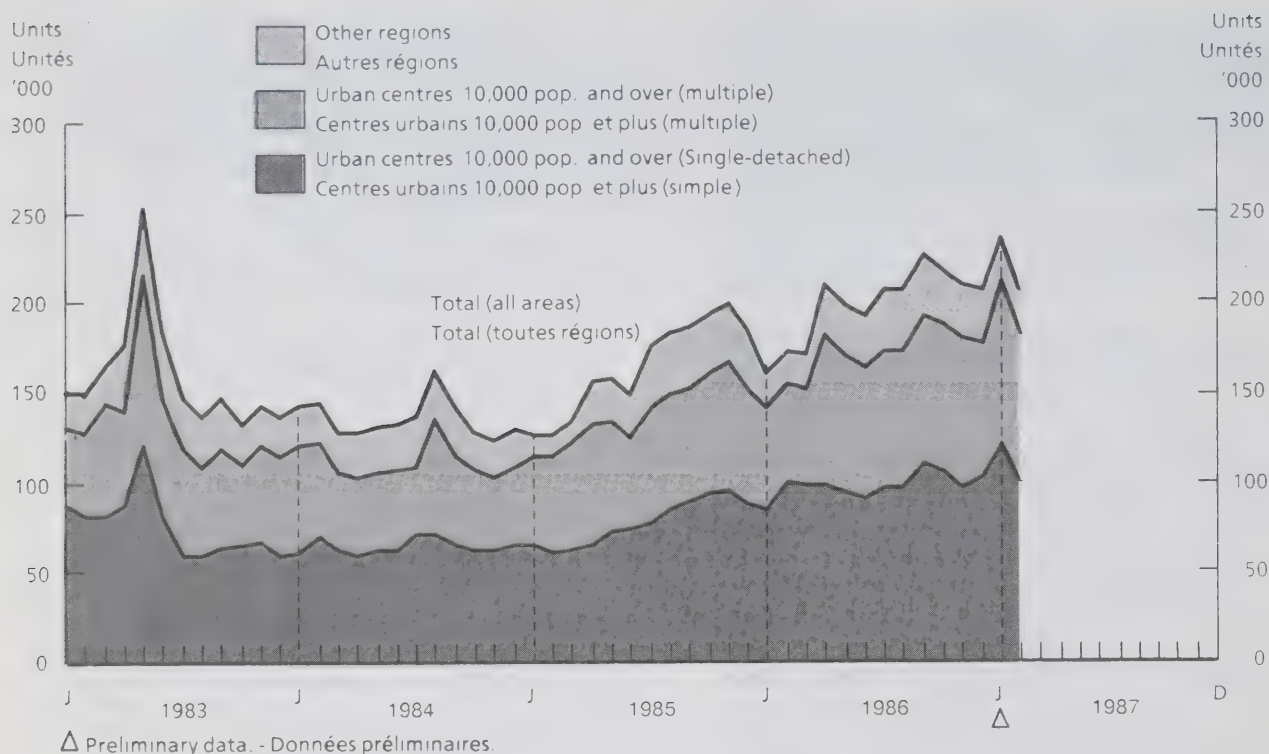
TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	47

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)

**Total (all areas)**

- Seasonally adjusted at annual rate, February housing starts reached 206,000 units in Canada compared to 236,000 in January.
- In spite of this 12.7% decline, housing activity in the first two months of 1987 was up 33% from the same period last year.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier ont atteint 206,000 unités au Canada comparativement à 236,000 en janvier.
- Malgré ce recul de 12,7%, l'activité enregistrée au cours des deux premiers mois de l'année, s'est accrue de 33% par rapport à la même période l'an dernier.

Urban centres of 10,000 population and over

- In urban centres, both the single and multiple family dwelling sectors dropped 14%.
- On a regional basis, Quebec reported a 50% fall from January level. In other provinces, monthly variations were much smaller.
- Compared to February 1986, housing activity increased only in Ontario.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Dans les centres urbains une baisse de 14% a été observée à la fois dans les secteurs du logement familial et multifamilial.
- Sur le plan régional, les mises en chantier ont chuté de 50% au Québec. Dans les autres provinces, les variations par rapport à janvier étaient beaucoup plus modestes.
- Comparativement à février 1986, seule l'Ontario affichait une activité accrue.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984.....	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier.....	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février.....	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars.....	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril.....	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai.....	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin.....	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet.....	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août.....	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre.....	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier.....	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février.....	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars.....	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril.....	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai.....	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin.....	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet.....	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août.....	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre.....	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier.....	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	236,000
February - Février.....	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars.....									
April - Avril.....									
May - Mai.....									
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er.....	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e.....	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e.....	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e.....	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er.....	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e.....	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e.....	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er.....									
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 — J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	497	—	—	40	2	207	164	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 — 1st — 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 — 1st — 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd — 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd — 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th — 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	-	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	770	-	-	13	-	93	442	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,601	85	53	346	258	3,436	5,798	611	292	313	1,409
F.	10,333	170	46	396	167	1,888	5,091	163	555	436	1,421
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,788	81	49	189	221	1,552	4,240	129	101	307	919
F.	6,576	170	30	161	143	774	3,723	87	303	318	867
M.											
A.											
M.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 — J.	458	4	4	64	18	141	175	6	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 — 1st — 1er	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th — 4e	1,843	—	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 — 1st — 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd — 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd — 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th — 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,511	-	-	85	12	1,630	983	423	83	-	295
F.	2,475	-	12	202	16	952	727	22	246	-	298
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,971	1,287	102	711	643	5,123	21,936	1,784	1,601	1,364	3,420
F.	36,199	1,133	78	647	535	5,006	20,909	1,857	1,461	1,318	3,255
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er											
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1985 — J.	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 — J.	6,411	29	9	148	35	650	3,959	105	123	273	1,080
F.	6,542	29	9	145	35	717	3,865	106	126	223	1,287
M.											
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1985 — 1st — 1er	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd — 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th — 4e	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd — 3e	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th — 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 — 1st — 1er											
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	8,136	9,850	17,471	24,151	9,008	10,333	17,733	22,934	71,468	88,225
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	32	20	112	57	119	170	198	255	1,185	1,454
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	688	45	21	55	66	23	46	97	99	152	165
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,210	162	184	658	356	357	396	722	742	2,260	2,001
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	44	37	141	194	220	167	450	425	809	760
Québec	52,663	2,282	2,141	5,251	7,540	2,210	1,888	4,175	5,324	19,532	23,870
Ontario	71,913	3,111	5,012	5,914	10,773	3,634	5,091	7,366	10,889	32,006	44,108
Manitoba	6,588	512	563	954	1,212	500	163	740	774	3,395	4,132
Saskatchewan	4,496	219	300	412	707	215	555	617	847	1,626	2,588
Alberta	6,383	421	286	959	554	413	436	865	749	2,532	1,953
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,308	1,286	3,015	2,692	1,317	1,421	2,503	2,830	7,971	7,194

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLOU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	283	262	966	673	719	779	1,467	1,521	4,406	4,380
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	32	20	112	57	119	170	198	255	1,185	1,454
Carbonear, CA - AR	50	-	-	1	3	3	8	3	12	94	86
Corner Brook, CA - AR	125	-	-	-	-	22	6	31	16	72	134
Gander, CA - AR	45	-	-	-	-	2	2	2	11	2	10
Grand Falls, CA - AR	43	-	5	1	5	5	4	5	10	31	59
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	32	15	110	42	87	150	157	205	986	1,157
Stephenville,(5) T	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	8
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	45	21	55	66	23	46	97	99	152	165
Charlottetown,(4) CA - AR	537	28	9	33	50	23	29	81	80	97	140
Summerside, CA - AR	151	17	12	22	16	-	17	16	19	55	25
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	162	184	658	356	357	396	722	742	2,260	2,001
Amherst,(5) T	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	91
Halifax, METRO	3,861	144	148	556	253	269	257	504	510	1,757	1,537
Kentville,(6) T	287	4	-	51	-	5	-	24	-	153	-
New Glasgow, CA - AR	173	-	3	-	5	10	6	27	22	44	44
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	6	17	27	25	24	48	84	82	193	166
Truro, CA - AR	423	8	16	24	73	49	83	83	126	113	163
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	44	37	141	194	220	167	450	425	809	760
Bathurst, CA - AR	84	1	-	1	1	2	12	8	22	6	4
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	-	-	-	2	5	-	10	3	1	6
Edmunston, CA - AR	134	1	-	9	4	8	-	15	-	47	32
Fredericton,(4) CA - AR	542	11	3	32	17	32	23	65	69	175	73
Moncton, CA - AR	940	1	5	11	32	64	57	173	134	295	205
Oromocto, T	46	-	-	1	-	2	-	4	-	11	10
Saint John, METRO,(4)	802	30	29	87	138	107	75	175	197	274	430

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	2,282	2,141	5,251	7,540	2,210	1,888	4,175	5,324	19,532	23,870
Alma, CA - AR	214	-	4	-	4	4	11	4	51	15	17
Amos,(5) V			1		1		3		7		4
Asbestos, V	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	8	-	14	3	5	8	18	24	31	44
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-		-		-		-		-
Chibougamau, CA - AR	4	-	-	-	-	22	-	22	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	9	33	46	67	148	58	213	150	271	259
Cowansville, CA - AR	112	-	2	1	8	21	-	23	9	24	58
Dolbeau, CA - AR	76	3	-	4	11	16	2	19	12	16	21
Drummondville, CA - AR	735	13	4	35	12	22	9	40	35	111	198
Gaspé, V	80	3	-	3	-	3	-	3	9	8	11
Granby,(4) CA - AR	566	-	6	7	9	22	13	77	38	131	203
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	1	-	1	-	1	-	1	2	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	54	25	245	40	235	119	439	396	1,212	664
Joliette, CA - AR	425	10	15	22	16	10	9	21	39	117	173
Lachute, CA - AR	110	3	-	3	1	1	1	5	13	24	27
La Tuque, CA - AR	39	-	2	-	2	18	1	27	1	-	5
Magog, CA - AR	194	-	16	-	22	5	5	15	6	42	95
Matane, CA - AR	100	-	-	-	-	7	17	9	23	5	17
Mont-Laurier,(5) V			1		2		3		4		7
Montmagny, CA - AR	41	-	-	2	26	1	16	2	17	13	28
Montréal, METRO,(4)	28,666	1,321	1,657	3,407	5,915	932	973	2,013	3,186	11,949	16,001
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-		-		-		-		-
Port Cartier,(5) V			-		-		-		-		-
Québec, METRO,(4)	7,734	270	175	560	721	384	248	581	459	2,624	3,073
Rimouski,(4) CA - AR	311	2	18	16	40	19	25	26	54	80	96
Rivière-du-loup, CA - AR	176	1	-	1	-	4	-	10	-	9	27
Roberval, V	69	-	-	-	-	4	2	4	9	5	13
Rouyn, CA - AR	260	1	-	9	-	25	26	55	37	11	44
St-Félicien,(5) V			1		1		4		5		11
St-Georges, CA - AR	261	2	10	17	15	8	17	16	30	33	32
St-Hyacinthe, CA - AR	435	36	-	82	64	53	1	73	15	146	102
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13) CA - AR	681	19	6	22	77	46	4	48	86	234	252
St-Jérôme, CA - AR	882	29	44	59	59	14	33	38	77	218	387
Ste-Marie,(5) V			1		1		1		1		21
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	41	9	61	10	19	50	33	68	136	93
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	109	91	176	196	10	129	64	186	663	478
Sorel,(4) CA - AR	358	35	-	35	100	20	-	20	39	125	308
Thetford Mines, CA - AR	21	2	-	2	-	2	1	4	1	2	1
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	289	8	352	73	87	51	132	144	1,066	708
Val-d'Or, CA - AR	395	6	9	11	23	9	33	39	64	51	142
Valleyfield, CA - AR	240	7	-	8	-	22	-	22	-	30	90
Victoriaville, CA - AR	517	9	2	51	20	12	14	60	28	128	156

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	3,111	5,012	5,914	10,773	3,634	5,091	7,366	10,889	32,006	44,108
Barrie, CA - AR	1,292	2	8	15	77	30	72	50	166	331	626
Belleville, CA - AR	695	10	18	23	26	23	25	42	54	98	312
Bracebridge, (5) T					26						81
Brantford, CA - AR	522	11	17	25	43	23	10	47	66	97	127
Brockville, CA - AR	240	-	9	17	10	-	20	20	22	44	74
Chatham, CA - AR	338	2	55	8	57	20	13	22	20	117	284
Cobourg, CA - AR	215	6	-	12	1	12	6	22	13	53	18
Collingwood, CA - AR	323	-	-	-	2	3	14	3	14	26	236
Cornwall, CA - AR	414	3	19	21	20	9	29	21	56	149	159
Dunnville, T	37	-	4	5	4	-	-	-	-	16	10
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Fergus, (6) CA - AR	130	5	-	12	-	6	-	15	-	32	-
Fort Frances, (5) T					-				5		8
Gravenhurst, (5) T			2		3		3		7		17
Guelph, CA - AR	987	59	138	162	193	116	42	152	111	139	401
Halleybury, CA - AR	27	-	-	4	-	-	4	10	6	1	4
Haldimand, T	135	-	45	20	66	-	23	18	49	53	96
Hamilton, METRO	4,053	136	171	253	492	188	208	319	562	1,405	1,799
Hawkesbury, (12) CA - AR	80	-	-	4	-	1	-	1	4	14	29
Huntsville, T	150	1	2	17	10	9	9	11	35	64	66
Ingersoll, (5) T			4		8		2		2		49
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	-	-	5	-	5	-	31	2
Kenora, CA - AR	121	-	1	-	1	1	2	13	9	15	102
Kingston, CA - AR	980	24	34	133	124	57	77	128	190	875	564
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
Kitchener, METRO	4,099	359	254	438	577	432	237	567	452	1,311	1,865
Leamington, CA - AR	137	1	-	26	1	14	2	16	6	36	50
Lindsay, CA - AR	310	2	50	98	55	7	7	10	27	136	138
London, METRO, (4)	4,168	94	268	214	390	120	171	252	372	1,293	2,368
Midland, CA - AR	226	-	4	1	11	17	22	32	48	40	55
Nanticoke, C	58	-	22	6	22	-	-	22	-	49	55
North Bay, (4) CA - AR	501	3	2	4	145	21	17	27	70	166	340
Orillia, CA - AR	300	1	4	51	6	4	19	19	38	96	102
Oshawa, METRO, (4)	3,009	237	225	340	604	126	567	306	851	1,193	1,860
Ottawa, METRO, (4), (14)	6,533	190	293	327	670	335	649	570	990	4,427	3,460
Owen Sound, CA - AR	153	1	-	5	6	12	5	15	11	86	33
Pembroke, (15) CA - AR	100	-	-	1	3	8	-	10	39	85	22
Petawawa, (6) CA - AR	65	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-
Peterborough, CA - AR	937	3	55	51	65	21	26	55	69	311	541
Port Hope, (5) T					11		-		2		21
Renfrew, (5) T					-		-		-		4
St. Catharines - Niagara, METRO, (4)	2,426	91	239	213	406	70	115	261	395	777	1,167
Sarnia, CA - AR	294	4	7	38	67	29	8	57	28	208	131
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	-	2	1	9	41	14	54	28	60	96
Simcoe, CA - AR	92	-	8	60	8		4	40	60	61	14
Smiths Falls, T	101	-	2	2	2	-	2	3	2	13	4
Stratford, CA - AR	112	-	-	2	1	3	6	75	9	38	52
Strathroy, (5) T			3		3		10		14		53
Sudbury, METRO, (4)	798	3	1	11	7	21	54	53	159	167	283
Thunder Bay, METRO, (4)	675	1	12	3	71	3	31	19	81	305	429
Tillsonburg, CA - AR	59	1	3	3	27	2	4	3	7	15	51
Timmins, C	247	-	1	-	1	15	17	15	51	61	12
Toronto, METRO, (4)	33,943	1,822	2,952	3,065	6,235	1,770	2,469	3,832	5,497	16,898	25,168
Wallaceburg, CA - AR	91	-	1	1	1	5	2	5	4	34	59
Windsor, METRO, (4)	1,307	38	75	184	201	49	55	140	153	377	530
Woodstock, CA - AR	211	1	2	38	5	6	19	9	32	170	79

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,152	1,149	2,325	2,473	1,128	1,154	2,222	2,370	7,553	8,673
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	512	563	954	1,212	500	163	740	774	3,395	4,132
Brandon, CA - AR	380	3	4	112	11	1	16	21	31	126	60
Dauphin,(5) T			1		1		2		2		6
Flin Flon,(5),(16) CA - AR			4		4		2		2		2
Portage la Prairie, CA - AR	80	1	-	4	9	6	2	9	15	16	17
Selkirk, T	33	3	2	6	77	1	3	2	9	5	78
Steinbach,(5) T			3		19		-		56		56
Thompson, CA - AR	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	505	549	832	1,091	492	138	708	659	3,245	3,909
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	219	300	412	707	215	555	617	847	1,626	2,588
Estevan,(5) C			40		40		44		58		68
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-		-		-		-		-
Lloydminster,(18) CA - AR	126	1	69	60	77	37	8	86	9	107	103
Moose Jaw, CA - AR	92	-	4	1	5	1	8	6	10	60	30
North Battleford, CA - AR	172	-	2	-	17	1	56	2	59	95	86
Prince Albert, CA - AR	363	2	1	8	88	16	107	33	139	189	200
Regina, METRO,(4)	1,596	161	76	195	135	55	132	215	164	427	862
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	47	57	132	261	97	167	257	371	693	1,077
Swift Current, CA - AR	104	8	48	13	49	5	11	7	15	37	85
Weyburn,(5) C			-		-		7		7		16
Yorkton, CA - AR	80	-	3	3	35	3	15	11	15	18	61
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	421	286	959	554	413	436	865	749	2,532	1,953
Brooks,(5) T			-		-		-		-		2
Calgary, METRO,(4)	2,679	177	104	402	201	187	123	395	264	1,231	1,026
Camrose, CA - AR	31	1	1	1	3	-	2	1	5	70	12
Edmonton, METRO,(4)	2,631	198	130	431	243	172	231	343	362	874	622
Fort McMurray, CA - AR	34	1	1	6	1	8	2	17	2	63	3
Grande Prairie, CA - AR	171	4	5	21	10	17	8	27	19	37	29
Hinton,(5) T			-		-		-		-		2
Lethbridge, C	203	6	7	14	19	4	4	13	14	66	76
Lloydminster,(19) CA - AR	78	6	-	13	1	6	8	26	9	57	10
Medicine Hat, CA - AR	187	12	8	19	20	11	37	21	42	57	66
Red Deer, C	369	16	26	52	52	8	20	22	31	77	87
Wetaskiwin,(5) C			4		4		1		1		18

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February Février		Jan.-Feb. Janv.-Fév.		February 28 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,308	1,286	3,015	2,692	1,317	1,421	2,503	2,830	7,971	7,194
Campbell River, CA - AR	132	18	12	32	96	-	14	3	44	53	130
Chilliwack,(4) CA - AR	421	15	9	50	28	10	23	33	48	94	126
Courtenay, CA - AR	255	15	12	17	26	19	12	23	36	74	82
Cranbrook, CA - AR	12	-	-	-	1	1	1	3	1	4	2
Dawson Creek, CA - AR	19	3	1	3	5	2	1	2	2	6	4
Duncan,(5) CA - AR			2		6		14		27		36
Fort St. John, CA - AR	5	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
Kamloops, CA - AR	103	6	13	7	23	1	2	7	18	25	40
Kelowna,(4) CA - AR	736	25	22	67	198	14	25	107	122	223	425
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	55	70	78	96	34	43	126	117	387	429
Nanaimo, CA - AR	345	31	42	37	47	21	39	54	54	114	124
Nelson,(5) C			-		-		-		-		-
North Cowichan,(6) DM	114	12		17		5		9		81	
Penticton, CA - AR	133	9	3	15	21	5	-	10	18	49	67
Port Alberni, CA - AR	42	1	2	6	2	2	-	8	-	61	25
Powell River, CA - AR	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
Prince George, C	66	3	2	10	3	5	-	10	3	30	23
Prince Rupert, CA - AR	21	-	4	-	9	-	2	-	7	6	17
Quesnel,(5) CA - AR			-		6		14		20		18
Revelstoke,(5) C			-		-		-		-		1
Salmon Arm, DM	5	-	-	-	-	3	-	7	-	8	-
Squamish, DM	44	3	1	4	2	4	7	5	8	18	16
Terrace,(4) CA - AR	10	-	1	-	1	-	-	-	4	43	5
Trail, CA - AR	20	2	-	3	-	3	-	3	1	8	11
Vancouver, METRO	13,578	993	971	2,419	1,842	955	1,091	1,688	2,011	5,961	4,876
Vernon, CA - AR	149	11	3	12	5	4	23	12	50	76	32
Victoria, METRO,(4)	1,661	106	116	238	273	229	110	393	239	635	682
Williams Lake,(5) CA - AR			-		1		-		-		7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	144	148	556	253	269	257	504	510	1,757	1,537	
Halifax, C	1,171	10	76	79	76	5	104	66	193	566	779	
Bedford, T	240	2	9	4	18	8	87	10	95	58	68	
Dartmouth, C	581	86	-	125	7	130	2	188	27	387	221	
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	6	-	185	32	17	2	66	61	274	113	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	2	12	18	18	11	14	17	37	42	60	
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	1	18	9	24	9	18	22	19	53	60	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	36	27	126	72	87	18	118	66	278	185	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	1	6	10	6	2	12	17	12	99	51	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John(4):												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	30	29	87	138	107	75	175	197	274	430	
Saint John, C	241	-	4	-	18	18	24	29	53	101	150	
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	-	1	1	2	2	1	
Fairvale, VL	29	-	2	2	2	2	4	2	7	9	7	
Gondola Point, VL	69	-	2	2	4	3	4	14	27	11	17	
Grand Bay, VL	35	-	-	-	4	13	5	16	5	25	3	
Greenwich,(5) PAR	-	-	2	-	14	-	-	-	-	-	14	
Hampton, PAR	53	3	-	4	7	23	5	23	6	10	27	
Hampton, VL	27	-	-	1	1	5	3	5	9	7	10	
Kingston,(5) PAR	-	-	6	-	14	-	2	-	2	-	29	
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	
Musquash, PAR	22	4	-	4	-	3	6	3	6	4	8	
Quispamsis, T	151	4	5	44	16	1	2	20	35	61	40	
Renforth, VL	4	-	1	1	1	2	1	2	2	1	2	
Rothesay, PAR	42	2	-	6	9	9	3	18	7	7	28	
Rothesay, T	12	5	-	7	-	-	1	-	6	7	-	
Saint Martins,(5) PAR	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13	
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Simonds, PAR	76	4	7	7	9	5	6	19	17	19	42	
Upham,(5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18	
Westfield, PAR	34	8	-	9	6	19	1	19	5	8	19	
Westfield, VL	5	-	-	-	-	4	3	4	4	2	1	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	32	15	110	42	87	150	157	205	986	1,157	
St. John's, C	549	14	7	77	13	29	61	64	75	445	560	
Bay Bulls, T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	
Conception Bay south,(4),(20) T	155	2	4	7	7	20	19	26	34	152	163	
Flatrock, T	6	-	-	1	-	2	-	2	-	18	21	
Gould's, T	102	4	-	5	2	1	12	2	18	33	59	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, T	135	5	2	5	4	20	28	34	34	91	64	
Paradise, T	137	6	2	14	16	-	13	5	21	68	111	
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	
Portugal Cove, T	16	-	-	-	-	7	-	7	1	27	27	
Pouch Cove, T	8	-	-	-	-	-	1	-	1	13	11	
St. John's Area, T	11	-	-	-	-	1	-	1	1	26	21	
St. Phillips, T	17	-	-	-	-	-	4	-	4	18	24	
St. Thomas, T	7	1	-	1	-	-	2	-	3	16	11	
Torbay, T	46	-	-	-	-	2	3	4	6	41	51	
Wedgewood Park, T	9	-	-	-	-	5	7	12	7	19	10	
Witless Bay, T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9	8	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	9	33	46	67	148	58	213	150	271	259
Chicoutimi, V	578	5	10	23	38	82	19	104	60	182	88
Jonquière, V	415	4	7	21	13	43	22	64	69	71	35
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	-	3	-	3	20	1	38	3	15	127
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	-	-	1	-	1	2	1	2	3	3
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	-	-	-	-	1	2	2	4	-	2
Shipshaw, SD	-	-	13	-	13	-	12	-	12	-	1
Tremblay, CT	25	-	-	1	-	1	-	4	-	-	3
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	54	25	245	40	235	119	439	396	1,212	664
Hull, V	930	14	4	28	4	136	34	207	99	620	285
Aylmer, V	280	4	3	13	9	9	2	52	67	80	52
Buckingham,(5) V	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	6
Gatineau, V	1,185	30	7	197	11	72	22	159	104	483	287
Hull, partie ouest, CT	91	1	3	2	3	15	18	17	54	16	13
La Pêche, SD	48	-	2	-	4	3	6	4	11	6	11
Masson,(5) V	-	-	1	-	4	-	6	-	14	-	2
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Val-des-Monts, SD	88	5	5	5	5	-	30	-	35	7	8
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	1,321	1,657	3,407	5,915	932	973	2,013	3,186	11,949	16,001
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	533	1,047	1,467	3,416	415	446	911	1,439	6,840	8,266
Montréal, V	6,204	320	590	949	1,643	251	264	582	801	4,288	4,718
Anjou, V	434	11	1	15	64	21	1	38	20	203	401
Baie-d'Urfé, V	28	-	8	-	8	-	-	-	2	4	14
Beaconsfield, V	57	1	3	1	13	-	5	7	8	11	39
Côte-St-Luc, C	144	54	2	58	43	-	2	7	5	159	176
Dollard-des-Ormeaux, V	363	11	2	29	47	13	45	21	68	83	156
Dorval, C	56	-	10	1	22	2	3	8	3	46	32
Hampstead, V	5	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	29	18	35	62	15	18	40	56	55	110

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	7	58	40	78	1	-	6	-	51	205
LaSalle, V	256	-	-	87	86	-	3	8	5	138	179
Montréal-Est, V	4	-	-	-	7	-	-	-	1	95	10
Montréal-Nord, V	376	-	3	4	3	-	9	-	27	217	303
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Mont-Royal, V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	81	2
Outremont, V	3	-	-	-	-	-	-	-	-	97	2
Pierrefonds, V	450	25	97	107	599	14	19	31	184	186	487
Pointe-Claire, V	224	1	20	16	53	3	12	17	18	92	85
Roxboro, V	7	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
St-Laurent, V	346	62	190	62	403	12	9	16	14	361	523
St-Léonard, V	168	-	-	6	2	4	23	8	41	210	17
St-Pierre, V	-	-	6	-	6	-	-	-	-	12	6
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	4	10	21	37	8	6	17	19	44	78
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ste-Geneviève, V	29	-	21	-	21	-	-	-	6	11	32
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	8	8	36	218	70	24	104	157	392	663
Westmount, V	49	-	-	-	-	1	1	1	1	2	25
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	403	73	863	945	186	38	449	576	2,291	3,555
Beauharnois,(5) V			-		-		-		-		-
Beloeil, V	100	-	-	-	15	-	-	2	46	44	38
Boucherville, V	397	4	-	44	117	6	-	15	30	101	236
Brossard, V	989	41	-	152	108	28	4	78	47	350	520
Candiac, V	192	41	2	75	55	-	1	1	28	97	106
Carignan, V	7	-	-	-	2	1	1	1	3	-	3
Chambly, V	166	2	-	19	6	4	-	9	15	102	111
Châteauguay, V	257	-	23	14	24	1	13	10	16	149	85
Delson, V	131	3	3	7	13	1	-	6	37	30	46
Greenfield Park, V	141	71	-	71	-	4	-	5	-	72	24
La Prairie, V	317	5	3	9	95	7	1	8	72	106	228
LeMoyne, V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	24	24
Léry, V	13	-	-	1	-	-	1	-	1	3	2
Longueuil, V	1,462	91	-	210	229	48	-	121	114	532	896
Maple Grove,(5) V			-	-	-		-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	-	-	1	2	-	-	1	-	1	16
Mélocheville,(5) VL			-	-	-		-	-	-	-	-
Mercier, V	78	2	18	4	18	1	9	2	10	43	39
Mont-St-Hilaire, V	165	2	1	17	25	6	-	14	12	14	40
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	61	6	-	8	-	2	-	9	10	6	11
Pointe-des-Cascades,(5) VL			-	-	3		-	-	-	-	3
Richelieu, V	47	1	-	1	1	4	-	7	6	9	19
St-Amable, SD	36	-	-	1	3	1	-	28	1	3	7
St-Basile-le-Grand, V	162	46	-	50	31	-	-	4	4	58	54
St-Bruno-de-Montarville, V	226	28	-	32	51	3	-	9	3	34	149

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	10	3	25	21	10	1	20	19	64	124
St-Hubert, V	783	6	7	46	17	32	2	53	38	203	390
St-Isidore,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Lambert, V	311	12	-	12	-	12	-	12	-	104	205
St-Mathias, P	25	15	-	15	1	-	-	-	5	15	2
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	3	-	3	-	-	-	1	6	6	3
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	109	1	3	2	15	4	-	6	5	8	22
Ste-Julie, V	317	6	6	27	53	7	1	11	18	30	75
Varennnes, V	225	7	4	17	40	4	4	12	30	83	76
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	385	537	1,077	1,554	331	489	653	1,171	2,818	4,180
Blainville, V	225	14	43	26	117	3	30	11	56	50	89
Boisbriand, V	190	7	26	11	161	9	24	13	96	52	96
Bois-des-Filion, V	89	5	-	25	-	1	2	11	3	30	12
Charlemagne, V	31	8	-	8	-	-	-	-	-	8	-
Deux-Montagnes, V	208	7	15	19	36	3	3	11	10	60	136
Dorion, V	63	2	1	2	8	-	2	2	4	7	18
Hudson, V	28	1	2	1	16	3	2	4	8	2	21
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	-	-	18	39	3	3	6	6	40	34
Lachenaie, V	336	7	12	20	22	8	8	15	63	63	51
La Plaine,(5) P	-	3	-	8	-	-	4	-	5	-	24
Laval, V	5,199	154	248	630	660	148	201	302	467	1,471	2,163
Le Gardeur, V	313	3	17	13	69	10	17	19	29	42	88
Lorraine, V	94	1	2	3	10	3	5	6	8	21	45
Mascouche, V	296	18	5	20	16	2	58	6	66	58	83
Mirabel, V	143	9	5	10	21	7	17	7	23	69	86
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	1	8	2	17	5	4	7	18	9	30
Oka, P	18	1	-	1	2	-	2	-	2	5	8
Oka, SD	5	-	-	-	-	1	-	4	-	3	2
Pincourt, V	48	-	24	6	56	-	1	3	3	17	60
Pointe-Calumet, VL	17	-	-	-	5	-	-	-	3	8	8
Repentigny, V	959	41	26	70	99	15	23	51	107	331	311
Rosemere, V	188	1	4	5	11	3	15	13	27	30	84
St-Eustache, V	573	5	23	45	64	15	14	27	55	82	218
St-Joseph-du-Lac, P	68	-	2	4	7	-	-	6	4	16	16
St-Lazare, P	64	32	19	37	24	22	2	29	4	23	27
St-Placide,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
St-Placide,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Sulpice, P	22	-	1	-	2	-	-	-	1	3	4
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	22	2	31	2	4	2	5	3	42	18
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	2	-	2	3	1	3	3	9	2
Ste-Thérèse, V	533	1	13	7	15	14	34	22	37	138	241
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Terrebonne, V	707	43	29	61	54	48	14	69	59	125	184
Vaudreuil, V	46	2	4	2	10	1	1	1	1	3	15
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	270	175	560	721	384	248	581	459	2,624	3,073
Québec, V	1,920	59	16	107	273	211	47	231	57	622	1,167
Ancienne-Lorette, V.	163	3	18	11	35	2	6	27	8	65	75
Beauport, V.	771	37	33	64	81	80	13	116	45	121	172
Bernières, SD	154	2	1	3	1	3	6	7	10	32	48
Cap Rouge, P	330	2	13	9	20	4	6	8	15	49	93
Charlesbourg, V	857	50	9	98	62	8	6	16	36	442	348
Charny, V	286	70	-	70	8	-	3	1	5	132	95
Chateau-Richer, V	9	-	-	-	-	-	2	-	2	5	2
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
Lac-Delage, V	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
Lac-St-Charles, SD	32	-	-	-	1	1	1	2	4	9	12
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	23	-	-	-	-	-	-	1	2	5	9
Lauzon, V	100	-	2	2	2	2	13	8	19	26	22
Lévis, V	269	1	5	1	27	4	4	7	8	36	111
Loretteville, V	72	-	-	-	-	4	-	5	1	28	24
Notre-Dame-des-Anges,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	10	21	12	60	1	12	8	28	30	70
St-David-de-l'Auberivière, V	38	-	-	3	2	7	-	9	1	11	5
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	1	-	2	-	1	1	5	5	8	4
St-Émile, VL	57	-	-	1	7	1	-	8	5	8	13
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	9	23	9	41	2	16	5	16	37	36
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	-	-	1	-	2	-	2	-	3	3
St-François, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1
St-Jean-Chrysostome, V	216	1	5	2	10	4	7	7	16	19	43
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	4	-	4	-	-	-	1	2	7
St-Jean, Ile Orléans,(5) P	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	-	-	-	1	1	2	6	14	4
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
St-Louis-de-Pintendre, P	138	1	4	6	6	5	5	7	14	19	45
St-Nicolas, V	170	1	2	2	4	2	10	5	25	23	30
St-Pierre, Ile Orléans,(21) P	18	-	-	4	-	-	-	2	2	9	4
St-Rédempteur, V	45	3	-	13	7	2	-	3	2	14	13
St-Romuald, V	101	-	-	2	2	5	-	7	1	7	22
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	1	3	1	2	2	4	8	7
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	-	-	-	-	7	-	8	-	18
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5
Ste-Foy, V	885	12	12	112	40	14	49	23	66	673	279
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	-	1	-	1	3	8	5	8	11	7
Ste-Petronille, VL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Shannon, SD	18	-	-	-	2	-	1	-	1	6	3
Sillery, V	41	-	-	10	1	2	-	4	1	24	14
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	-	-	-	-	2	1	5	7	9	31
Val-Bélair, V	307	8	5	13	19	2	15	7	23	28	73
Vanier, V	153	-	-	1	-	8	-	35	-	81	131
Réserves indiennes	24	-	-	-	-	-	1	1	1	-	15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	109	91	176	196	10	129	64	186	663	478
Sherbrooke, V	1,484	102	61	156	152	4	112	42	149	456	343
Ascot Corner, CT	8	-	1	1	1	-	1	-	7	1	1
Ascot, CT	58	2	-	2	1	-	1	1	2	83	17
Brompton,(5) CT			-		-		-		-		7
Bromptonville,(5) V			-		-		-		-		1
Deauville, VL	70	-	-	1	-	-	1	-	1	28	5
Fleurimont, SD	182	1	2	10	10	2	6	9	8	57	36
Hatley,(5) CT			-		-		-		-		-
Lennoxville, V	56	-	24	1	24	-	1	-	1	15	25
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	4	3	5	8	4	6	12	15	23	43
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		-		-		-		-
St Elie-D'Orford, P	8	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-
Stoke, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	289	8	352	73	87	51	132	144	1,066	708
Trois-Rivières, V	927	240	1	249	54	3	4	32	25	529	429
Bécancour, V	125	2	2	2	2	9	4	9	6	18	10
Cap-de-la-Madeleine, V	335	26	2	59	5	29	16	33	28	203	143
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	-	-	1	-	-	-	1	2	15	18
St-Louis-de-France, P	100	-	-	-	-	-	13	4	16	3	17
St-Maurice,(5) P			1		1		2		2		3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	-	1	-	6	3	6	5	14	2	11
Trois-Rivières-Ouest, V	526	21	1	41	5	43	6	48	51	296	63
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	4,053	136	171	253	492	188	208	319	562	1,405	1,799
Hamilton, C.....	1,254	25	27	112	79	35	75	64	173	606	334
Ancaster, T.....	433	11	15	22	28	27	23	40	59	71	163
Burlington, C.....	1,355	29	105	30	277	58	64	89	202	333	1,002
Dundas, T.....	64	1	8	1	8	9	3	11	6	70	20
Flamborough, TP.....	298	14	1	30	21	8	4	17	45	70	67
Glanbrook, TP.....	27	-	-	-	-	-	-	-	2	10	6
Grimsby, T.....	99	2	13	3	44	3	4	13	6	62	79
Stoney Creek, C.....	523	54	2	55	35	48	35	85	69	183	128
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	359	254	438	577	432	237	567	452	1,311	1,865
Kitchener, C.....	1,735	247	103	295	314	229	92	336	157	675	791
Cambridge, C.....	827	41	63	71	128	55	86	78	175	364	335
Dumfries North, TP.....	60	2	1	3	3	6	2	11	9	12	19
Waterloo, C.....	1,382	66	85	66	124	121	48	121	102	241	687
Woolwich, TP.....	95	3	2	3	8	21	9	21	9	19	33
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	94	268	214	390	120	171	252	372	1,293	2,368
London, C.....	3,794	86	256	191	360	107	141	219	313	1,144	2,215
Belmont, VL.....	12	-	-	3	-	1	1	5	2	3	-
Delaware, TP.....	17	-	2	1	18	3	2	7	3	2	23
Dorchester North, TP.....	128	2	2	6	2	1	5	2	12	25	59
Lobo(5) TP.....	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	7
London, TP.....	27	-	-	1	-	2	1	5	1	5	9
Nissouri West, TP.....	11	-	-	-	-	1	-	1	2	22	2
Port Stanley(5) VL.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St-Thomas, C.....	129	4	4	7	6	3	11	10	23	54	37
Southwold, TP.....	12	-	1	-	1	1	4	1	5	2	1
Westminster, TP.....	38	2	1	5	1	1	2	2	6	36	9
Yarmouth(5) TP.....	-	-	2	-	2	-	3	-	3	-	6
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	237	225	340	604	126	567	306	851	1,193	1,860
Oshawa, C.....	1,052	110	47	125	224	63	289	154	399	656	833
Newcastle, T.....	896	25	105	99	224	12	173	50	242	252	488
Whitby, T.....	1,061	102	73	116	156	51	105	102	210	285	539
Ottawa(4)(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	190	293	327	670	335	649	570	990	4,427	3,460
Ottawa, C.....	2,588	108	52	139	236	139	204	139	242	1,703	1,698
Clarence, TP.....	110	-	1	-	1	-	-	3	14	60	42
Cumberland, TP.....	621	17	19	57	47	41	51	133	92	493	179
Gloucester, C.....	930	19	109	53	141	76	75	103	130	983	443
Goulbourn, TP.....	261	8	8	20	18	18	3	34	19	94	133
Kanata, C.....	449	25	82	34	146	15	209	32	268	371	227
Nepean, C.....	1,084	10	17	18	59	28	94	82	190	621	516
Osgoode, TP.....	185	3	3	3	19	6	2	8	24	41	52
Rideau, TP.....	97	-	-	3	-	12	-	34	-	16	11
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-
Rockland, T.....	32	-	1	-	2	-	1	2	1	37	3
Vanier, C.....	164	-	1	-	1	-	-	-	-	5	145
West Carleton(5) TP.....	-	-	-	-	-	-	9	-	9	-	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	1,822	2,952	3,065	6,235	1,770	2,469	3,832	5,497	16,898	25,168
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	291	374	435	1,301	595	184	923	978	6,986	7,809
Toronto, C	3,591	192	25	198	599	209	11	242	374	2,939	4,472
Etobicoke, C	231	-	18	5	109	8	8	56	26	1,040	390
Scarborough, C	2,510	95	186	217	267	148	117	348	319	1,606	1,570
York, C	234	-	1	1	1	196	5	202	9	146	190
York East, BOR	113	-	-	-	-	2	3	5	6	113	5
York North, C	622	4	144	14	325	32	40	70	244	1,142	1,182
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	734	1,030	1,249	2,114	621	977	1,363	1,823	4,257	7,628
Aurora, T	681	11	24	47	100	91	30	124	137	253	371
East Gwillimbury, T	451	71	10	82	77	8	32	31	95	130	223
King, TP	212	48	28	48	28	28	42	28	42	76	121
Markham, T	2,813	219	233	508	444	109	410	406	557	1,244	1,218
Newmarket, T	673	26	2	41	8	21	21	122	85	272	371
Richmond Hill, T	2,133	106	314	140	764	41	112	102	240	285	1,866
Vaughan, T	4,413	244	412	357	637	288	230	494	523	1,765	3,303
Whitchurch-Stouffville, T	419	9	7	26	56	35	100	56	144	232	155
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	14,847	797	1,548	1,381	2,820	554	1,308	1,546	2,696	5,655	9,731
Ajax, T	1,179	72	140	159	199	21	104	206	233	406	479
Beeton,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Bradford,(5) T	-	-	2	-	65	-	7	-	18	-	151
Brampton, C	3,447	168	200	290	393	174	340	351	526	1,214	2,295
Caledon, T	415	1	43	10	65	3	78	9	161	132	191
Georgina,(5) TP	-	-	-	-	14	-	1	-	47	-	122
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Halton Hills, T	103	-	1	7	29	2	13	14	31	68	76
Milton, T	80	-	9	6	10	3	7	11	18	28	46
Mississauga, C	5,710	256	737	450	1,141	227	394	677	804	2,145	3,894
Oakville, T	2,278	145	288	217	576	74	249	180	589	1,105	1,428
Orangeville, T	129	22	-	25	5	14	2	25	5	22	69
Pickering, T	1,506	133	123	217	312	36	98	73	227	535	823
Tecumseth,(5) TP	-	-	1	-	5	-	8	-	21	-	74
Tottenham,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uxbridge,(5) TP	-	-	3	-	5	-	7	-	16	-	58
West Gwillimbury,(5) TP	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
St. Catharines - Niagara(4):												
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	91	239	213	406	70	115	261	395	777	1,167	
St. Catharines, C	739	23	176	93	297	23	68	71	236	404	488	
Fort Erie, T	112	5	1	9	19	7	3	24	18	17	36	
Lincoln, T	52	10	5	13	6	9	6	20	7	12	9	
Niagara Falls, C	592	38	38	45	44	10	20	60	71	143	219	
Niagara-on-the-Lake, T	128	-	11	10	11	3	1	23	9	19	52	
Pelham, T	163	4	3	10	8	4	-	24	9	41	54	
Port Colborne, C	20	-	-	-	-	2	-	2	-	4	3	
Thorold, C	253	3	4	21	5	5	3	14	10	52	128	
Wainfleet, TP	20	-	1	-	1	4	-	8	2	5	5	
Welland, C	347	8	-	12	15	3	14	15	33	80	173	
Sudbury(4):												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	3	1	11	7	21	54	53	159	167	283	
Sudbury, C	656	1	-	6	4	14	46	34	136	146	257	
Nickel Centre, T	12	1	-	2	-	1	2	9	4	3	-	
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	
Rayside - Balfour, T	49	-	-	-	-	1	2	2	3	4	15	
Valley East, T	35	1	-	1	-	2	1	4	6	4	3	
Walden, T	44	-	1	2	3	3	-	4	7	10	6	
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	
Thunder Bay(4):												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	1	12	3	71	3	31	19	81	305	429	
Thunder Bay, C	646	1	12	3	71	2	31	14	78	300	427	
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neebing, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oliver, TP	14	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	
Paipoonge, TP	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
Shuniah, TP	5	-	-	-	-	1	-	1	-	4	-	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Windsor(4):												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	38	75	184	201	49	55	140	153	377	530	
Windsor, C	568	10	13	95	117	18	17	34	84	192	337	
Anderdon,(5) TP	-	-	1	1	1	-	3	6	6	17	17	
Belle River, T	62	-	4	15	4	-	3	15	4	5	9	
Colchester North, TP	58	3	-	10	2	1	2	10	5	5	5	
Essex, T	50	-	49	-	49	2	5	2	7	2	50	
Maidstone, TP	68	-	4	-	5	-	8	-	8	16	18	
Rochester, TP	4	-	-	1	-	-	-	-	1	6	1	
St. Clair Beach, VL	68	7	-	7	-	5	3	9	5	18	10	
Sandwich South, TP	40	1	-	1	1	1	-	6	4	7	7	
Sandwich West, TP	167	-	1	18	15	11	9	20	12	41	38	
Tecumseh, T	222	17	3	37	7	11	5	44	17	85	38	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	177	104	402	201	187	123	395	264	1,231	1,026
Calgary, C	2,679	177	101	402	197	187	115	395	256	1,231	991
Airdrie, (5) C			1		1		2		2		2
Beiseker, (5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake, (5) SV			-		1		-		-		1
Cochrane, (5) T			2		2		-		-		6
Crossfield, (5) T			-		-		-		-		4
Irricana, (5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44, (5) M.D.			-		-		6		6		22
Sarcee 145, I.R. (5)			-		-		-		-		-
Edmonton, (4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	198	130	431	243	172	231	343	362	874	622
Edmonton, C	1,910	152	73	337	143	124	175	252	256	681	393
Beaumont, (5) T			1		1		-		-		1
Betula Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Breton, (5) VL			-		-		-		-		-
Calmar, (5) T			-		-		-		-		-
Devon, (5) T			-		-		-		-		-
Drayton Valley, (5) T			4		5		1		1		7
Edmonton Beach, (5) SV			-		-		2		2		-
Entwistle, (5) VL			-		-		-		-		-
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days, (5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin, (5) SV			-		-		-		-		-
Lakeview, (5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	1	-	4	-	3	1	5	1	10	5
Leduc County No 25, (5) CM			-		1		1		1		2
Legal, VL	4	4	-	4	-	-	-	-	-	4	-
Morinville, T	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
New Sarepta, (5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31, (5) CM			6		7		4		4		37
Point Alison, (5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Seba Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	2	6	7	6	3	-	5	1	9	6
St. Albert, C	232	16	15	33	23	12	6	22	23	61	69
Stony Plain, (5) T			2		2		-		1		2
Strathcona Co. No. 20, CM	338	20	21	43	52	26	36	47	52	80	65
Sturgeon M.D. 90	60	3	2	3	3	4	4	11	12	18	25
Sundance Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby, (5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun, (5) VL			-		-		-		-		-
Warburg, (5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	7	7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina.....	1,596	161	76	195	135	55	132	215	164	427	862
Regina, C.....	1,591	160	72	194	129	54	122	213	154	426	849
Balgonie,(5) T.....			-		2		-		-		3
Belle Plaine,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL.....			-		-		-		-		1
Disley,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Grand Coulee, VL.....	1	-		-	-	1		2	-	-	1
Lumsden,(5) T.....					-				-	-	1
Lumsden Beach,(5) VL.....					-				-	-	-
Lumsden No 189,(5) RM.....					-				-	-	-
Pense,(5) VL.....					-				-	-	-
Pense No 160,(5) RM.....					-				-	-	-
Pilot Butte,(5) T.....					-				-	-	3
Regina Beach,(5) T.....					-		10		10		-
Sherwood, RM.....	4	1	-	1	-	-		-	-	1	-
White City,(5) VL.....			4		4		-		-		4
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	47	57	132	261	97	167	257	371	693	1,077
Saskatoon, C.....	1,963	47	50	132	254	97	161	257	365	693	989
Allan,(5) T.....			-		-		-		-		-
Asquith,(5) T.....			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Bradwell,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL.....			-		-		-		-		1
Corman Park, No 344,(5) RM.....			3		3		3		3		25
Dalmeny,(5) T.....			-		-		-		-		-
Delisle,(5) T.....			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T.....			-		-		-		-		-
Dundurn No 314,(5) RM.....			-		-		-		-		2
Elstow,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Langham,(5) T.....			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T.....			-		-		1		1		24
Osler,(5) T.....			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL.....			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Warman,(5) T.....			4		4		2		2		15
White Cap 94,(5) I.R.....			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	505	549	832	1,091	492	138	708	659	3,245	3,909
Winnipeg, C.....	5,725	498	527	797	1,056	485	88	667	592	3,120	3,758
Ritchot, RM.....	44	-	-	3	-	-	5	-	8	3	13
Rosser,(5) RM.....			-		-		-		-		3
St-François-Xavier, RM.....	2	1	2	1	2	-	-	-	1	1	2
St. Paul East-Est, RM.....	142	5	2	11	5	3	17	13	21	50	44
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	-	1	7	2	-	10	4	15	26	29
Springfield, RM.....	105	1	9	13	18	4	18	24	22	45	44
Taché,(5) RM.....			8		8		-		-		16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	993	971	2,419	1,842	955	1,091	1,688	2,011	5,961	4,876
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	913	866	2,244	1,659	801	995	1,449	1,762	5,624	4,449
Vancouver, C.	3,245	296	126	853	312	273	216	480	395	2,399	1,410
Belcarra, VL	8	-	-	-	1	2	1	2	1	5	6
Burnaby, DM	756	56	25	267	272	31	63	106	176	631	367
Coquitlam, DM	747	25	155	72	202	48	74	79	123	252	465
Delta, DM	373	18	30	61	53	15	24	36	41	228	113
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	2	-	2	3	9	-	9	3	27	27
Lion's Bay, VL	11	-	3	-	3	-	1	-	1	1	11
New Westminster, C	402	73	4	75	5	66	5	68	45	124	104
North Vancouver, C	373	7	40	80	60	11	15	16	22	119	190
North Vancouver, DM	474	27	13	72	37	45	58	92	95	207	112
Port Coquitlam, C	288	4	40	18	74	20	16	27	41	29	90
Port Moody, C	74	2	-	5	2	6	2	13	5	20	18
Richmond, DM	1,498	121	156	229	201	68	146	110	193	473	450
Surrey, DM	3,220	222	226	423	376	193	360	362	547	768	812
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	18	8	36	16	8	11	12	30	169	150
White Rock, C	257	42	40	45	42	3	3	34	44	166	123
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	-	3	-	3	-	6	1
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	80	105	175	183	154	96	239	249	337	427
Langley, C	112	1	7	25	7	2	5	2	14	47	11
Langley, DM	656	31	38	58	68	57	47	92	95	123	157
Maple Ridge, DM	705	47	56	84	103	83	42	125	134	149	250
Pitt Meadows, DM	81	1	4	8	5	12	2	20	6	18	9
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	106	116	238	273	229	110	393	239	635	682
Victoria, C.	156	2	11	26	18	60	3	72	5	47	100
Capital Sub. Div. B	247	19	3	37	25	19	13	73	31	81	54
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	2	-	13	-	4	-	10	-	12
Central Saanich, DM	176	9	40	22	46	6	6	27	7	39	84
Colwood, C.	88	-	4	-	13	-	8	-	18	-	85
Esquimalt, DM	22	-	-	-	-	34	-	34	-	1	11
Metchosin, DM	26	-	-	4	4	2	1	7	3	11	15
North Saanich, DM	99	8	1	18	13	6	5	10	20	35	44
Oak Bay, DM	66	3	1	6	4	3	5	26	10	7	35
Saanich, DM	653	62	52	110	123	97	63	137	116	343	199
Sidney, T	127	3	2	15	14	2	2	7	19	70	42
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	2	8	15	77	30	72	50	166	331	626
Barrie, C	865	1	1	14	40	13	38	30	87	292	448
Innisfil, TP	271	1	6	1	34	17	27	19	65	29	116
Vespra, TP	156	-	1	-	3	-	7	1	14	10	62
Belleville(4)	695	10	18	23	26	23	25	42	54	98	312
Belleville, C	397	-	11	3	15	9	8	20	10	12	251
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	6
Murray,(5) TP	-	-	1	-	2	-	9	-	18	-	9
Sidney,(5) TP	-	-	3	-	3	-	-	-	8	-	12
Thurlow, TP	78	1	2	1	4	4	4	6	12	28	14
Trenton, C	220	9	1	19	1	10	4	16	4	58	20
Brantford	522	11	17	25	43	23	10	47	66	97	127
Brantford, C	436	4	12	10	28	16	10	39	63	50	105
Brantford, TP	29	-	1	5	1	-	-	-	-	15	7
Paris, T	57	7	4	10	14	7	-	8	3	32	15
Charlottetown,(4)	537	28	9	33	50	23	29	81	80	97	140
Charlottetown, C	64	-	4	-	7	8	9	13	12	5	14
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	1	-	1	-	-	-	-	1	14	21
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cornwall, COM	21	-	-	-	-	-	1	3	5	2	7
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
East Royalty, COM	15	-	-	-	-	-	-	10	4	-	-
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	-	-	-	-	3	-	7	-	4
Lot 24,(5)	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	3
Lot 30,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lot 31,	17	-	-	-	-	-	1	8	1	-	3
Lot 32,(6)	14	-	-	1	-	1	-	10	2	2	-
Lot 33,(5)	27	1	-	1	-	1	1	4	2	2	6
Lot 34,	21	-	-	-	-	-	2	5	6	1	7
Lot 35,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
Lot 36,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Lot 48,	50	-	-	1	-	4	-	5	-	5	1
Lot 49,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Lot 65,	17	-	-	2	-	3	2	3	3	4	2
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
North River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
North Rustico,(5) COM	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
Parkdale, T	83	24	-	24	-	1	-	1	-	25	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	1	1	1	31	-	-	6	11	29	30
Southport, COM	19	-	1	-	1	2	-	5	-	2	6
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	65	1	2	2	6	3	5	8	16	6	9
Winslow,(5) COM	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	2	55	8	57	20	13	22	20	117	284
Chilliwack,(4)	421	15	9	50	28	10	23	33	48	94	126
Chilliwack, DM	406	15	9	45	21	10	22	33	47	89	86
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
Harrison Hot Spring, (5) VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, (5) DM		-	-	-	2	-	1	-	1	-	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	5	-	-	-	-	5	15
Cornwall	414	3	19	21	20	9	29	21	56	149	159
Cornwall, C	326	3	19	20	19	9	29	21	55	145	105
Cornwall, TP	88	-	-	1	1	-	-	-	1	4	54
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	13	4	35	12	22	9	40	35	111	198
Drummondville, V	440	-	-	1	5	18	5	28	14	56	126
Grantham-Ouest, SD	218	-	2	13	5	-	-	-	11	13	64
St-Cyrille de Wendover, VL	36	13	-	15	-	2	3	7	5	15	3
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
Wendover et Simpson, CU	37	-	1	6	1	1	1	4	4	27	3
Fredericton, (4)	542	11	3	32	17	32	23	65	69	175	73
Fredericton, C	308	3	2	18	2	22	7	38	22	101	26
Bright, (6) PAR	11	-	-	-	-	1	-	5	-	4	-
Douglas, PAR	39	1	-	1	-	2	1	7	3	8	7
Kingsclear, PAR	61	2	-	3	-	3	1	5	11	12	7
Lincoln, PAR	19	-	-	5	1	1	-	4	5	9	3
Maugerville, PAR	14	-	-	-	-	-	-	1	3	7	3
New Maryland, PAR	64	2	1	2	2	3	2	4	9	11	7
St-Mary's, PAR	14	3	-	3	-	-	-	1	4	10	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	12	-	12	13	12
Granby, (4)	566	-	6	7	9	22	13	77	38	131	203
Granby, V	566	-	2	7	5	21	12	68	37	129	189
Bromont, (5) V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Granby, CT		-	4	-	4	1	-	9	-	2	4
St-Alphonse, (5) P		-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	987	59	138	162	193	116	42	152	111	139	401
Guelph, C	896	58	137	160	191	113	35	148	97	129	372
Eramosa, TP	74	-	-	-	-	-	7	-	14	7	21
Guelph, TP	17	1	1	2	2	3	-	4	-	3	8
Kamloops	103	6	13	7	23	1	2	7	18	25	40
Kamloops, C	103	6	13	7	23	1	2	6	18	25	40
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna, (4)	736	25	22	67	198	14	25	107	122	223	425
Kelowna, C	558	23	15	58	180	12	9	98	92	184	344
Central Okanagan, (5) Subd. A		-	-	-	2	-	1	-	8	-	17
Central Okanagan, subd. B	149	2	6	8	12	2	13	9	18	33	44
Peachland, DM	29	-	1	1	4	-	2	-	4	6	20
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	24	34	133	124	57	77	128	190	875	564
Kingston, C	164	-	3	29	4	27	6	41	84	560	236
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2
Ernestown, TP	52	3	-	3	-	3	3	4	4	7	14
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	20	27	92	111	19	62	64	90	270	265
Loughborough, TP	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pittsburgh, TP	120	-	2	7	6	8	5	16	11	19	31
Portland, TP	2	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-
Storrington, TP	34	1	1	2	1	-	-	1	-	14	15
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Lethbridge, C	203	6	7	14	19	4	4	13	14	66	76
Matsqui,(4)	984	55	70	78	96	34	43	126	117	387	429
Matsqui, DM	708	38	54	54	71	23	22	104	73	191	253
Abbotsford, DM	178	13	11	17	16	6	10	9	30	158	131
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Mission, DM	98	4	5	7	9	5	11	13	14	38	41
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	12	8	19	20	11	37	21	42	57	66
Medicine Hat, C	173	12	8	17	20	11	37	21	41	55	60
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
Moncton	940	1	5	11	32	64	57	173	134	295	205
Moncton, C	519	-	1	9	25	51	17	128	50	210	129
Coverdale, PAR	25	-	-	-	1	1	-	6	3	5	3
Dieppe, T	155	-	-	-	1	7	12	21	24	49	32
Dorchester, PAR	13	-	-	1	-	-	2	4	3	6	-
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	12	-	-	-	-	2	-	2	-	-	6
Hillsborough, VL	1	-	-	-	-	1	-	1	-	10	-
Moncton, PAR	65	-	-	-	-	2	9	6	21	8	7
Riverview, T	140	1	4	1	5	-	17	5	33	3	23
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	31	42	37	47	21	39	54	54	114	124
Nanaimo, C	313	28	36	32	36	21	38	50	50	79	80
Nanaimo, subd. A	32	3	6	5	11	-	1	4	4	35	44
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	3	2	4	145	21	17	27	70	166	340
North Bay, C	467	-	2	-	143	15	17	20	69	157	331
East Ferris, TP	17	-	-	1	1	-	-	1	-	3	5
Himsworth North, TP	17	3	-	3	1	6	-	6	1	6	4
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-		-		-		-		-
Peterborough	937	3	55	51	65	21	26	55	69	311	541
Peterborough, C	716	2	53	43	58	10	12	22	45	258	464
Douro, TP	24	-	-	4	1	1	2	1	3	5	8
Dummer, TP	22	1	-	1	-	1	3	2	5	5	11
Ennismore, TP	51	-	-	1	1	2	-	8	1	8	19
Lakefield, VL	21	-	-	-	2	1	2	5	4	24	3
North Monaghan, TP	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
Otonabee, TP	32	-	-	-	-	4	-	7	2	3	11
Smith, TP	56	-	2	-	3	2	7	7	9	3	15
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	-	-	3	-	4	9
Prince George, C	66	3	2	10	3	5	-	10	3	30	23
Red Deer, C	369	16	26	52	52	8	20	22	31	77	87
Rimouski,(4)	311	2	18	16	40	19	25	26	54	80	96
Rimouski, V	236	2	14	15	35	12	19	17	43	76	64
Bic,(5) VL			-		-		2		2		3
Mont Lebel,(5) SD			-		-		-		-		-
Rimouski-est, VL	4	-	2	-	3	-	-	-	-	1	7
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P			-		-		-		-		2
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P			-		-		2		2		-
St-Valérien,(5) P			-		-		-		-		1
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P ...	42	-	2	1	2	4	1	4	4	3	9
Ste-Blandine, P	12	-	-	-	-	1	1	2	1	-	3
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	-	-	-	-	2	-	3	2	-	7
St-Hyacinthe,	435	36	-	82	64	53	1	73	15	146	102
St-Hyacinthe, V	390	33	-	79	45	49	-	69	10	144	83
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	2	-	2	13	-	-	-	2	2	13
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Ste-Rosalie, P	8	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1
Ste-Rosalie, V	27	-	-	-	6	2	1	2	2	-	5
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	19	6	22	77	46	4	48	86	234	252
Saint-Jean, V	303	-	-	-	63	1	-	2	59	160	138
Iberville, V	122	14	-	15	-	42	-	42	6	40	39
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Saint-Athanase, P	3	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Saint-Luc, V	244	3	6	4	14	3	4	4	21	30	75
St-Jérôme	882	29	44	59	59	14	33	38	77	218	387
St-Jérôme, V	163	-	-	19	-	-	-	1	11	31	47
Bellefeuille, P	195	1	4	4	4	6	32	9	42	48	79
Lafontaine, VL	239	24	40	27	41	-	-	9	13	47	166
St-Antoine, V	253	4	-	9	14	8	1	16	11	89	95
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February - Février		Jan.-Feb. - Janv.-Fév.		February 28 - 28 février	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	4	7	38	67	29	8	57	28	208	131
Sarnia, C	36	1	-	3	1	3	1	3	4	128	9
Moore, TP	62	-	-	23	-	-	3	4	6	25	20
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Sarnia, TP	191	3	7	12	66	26	4	45	18	54	102
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Sault Ste Marie	196	-	2	1	9	41	14	54	28	60	96
Sault Ste. Marie, C	196	-	-	1	7	41	13	54	27	60	95
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	41	9	61	10	19	50	33	68	136	93
Shawinigan, V	95	24	2	32	2	14	18	22	18	64	12
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	7	-	7	-	-	-	-	-	7
Grand' Mère, V	249	-	-	12	-	1	27	3	28	39	37
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
St-Georges, VL	70	-	-	-	-	2	1	2	13	9	23
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	4	-	4	-	-	-	-	-	6	1
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	12	-	12	1	2	4	6	9	17	7
Sorel	358	35	-	35	100	20	-	20	39	125	308
Sorel, V	70	7	-	7	7	2	-	2	3	32	62
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	6	-	6	10	2	-	2	14	7	12
St-Robert, P	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	4	-	4	-	-	-	2	18	4	4
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	-	-	-	-	2	-	2	1	-	4
Tracy, V	204	16	-	16	83	10	-	10	3	52	198
Sydney/Sydney Mines	466	6	17	27	25	24	48	84	82	193	166
Sydney, C	51	-	2	1	3	3	7	5	10	80	18
Cape Breton, CM subd. A	96	1	-	2	-	7	9	16	12	29	27
Cape Breton, CM subd. B	155	1	5	5	8	9	19	32	30	40	63
Dominion, T	14	2	-	4	-	-	1	3	4	7	1
Glace Bay, T	36	1	-	2	-	-	3	11	13	9	10
New Waterford, T	51	1	2	6	6	1	3	3	6	9	12
North Sydney, T	23	-	1	1	1	1	1	2	1	4	9
Sydney-Mines, T	29	-	1	-	1	2	5	5	6	4	18
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	6	6	6	1	-	7	-	11	8
Timmins, C	247	-	1	-	1	15	17	15	51	61	12
Vernon	149	11	3	12	5	4	23	12	50	76	32
Vernon, C	50	5	1	5	2	-	17	1	17	36	6
Coldstream, DM	48	5	2	6	2	2	4	7	13	15	6
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	1	-	1	1	2	2	4	16	25	20
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Feb. — Fév.	To date — À date	Feb. — Fév.	To date — À date	Feb. — Fév.	To date — À date	Feb. — Fév.	To date — À date	Feb. — Fév.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	4,823	11,392	284	781	968	1,738	3,775	10,240	9,850	24,151
Newfoundland — Terre-Neuve	16	53	—	—	—	—	4	4	20	57
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	7	24	2	2	—	—	12	40	21	66
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	97	168	24	64	4	17	59	107	184	356
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	35	166	2	4	—	—	—	24	37	194
Québec	665	2,198	93	300	111	204	1,272	4,838	2,141	7,540
Ontario	2,702	6,010	121	285	385	827	1,804	3,651	5,012	10,773
Manitoba	160	340	—	—	27	27	376	845	563	1,212
Saskatchewan	165	476	8	18	3	3	124	210	300	707
Alberta	272	521	—	6	14	27	—	—	286	554
British Columbia — Colombie-Britannique	704	1,436	34	102	424	633	124	521	1,286	2,692
Completions — Achèvements										
Canada	6,576	14,364	451	909	831	1,675	2,475	5,986	10,333	22,934
Newfoundland — Terre-Neuve	170	251	—	4	—	—	—	—	170	255
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	30	79	4	8	—	—	12	12	46	99
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	161	350	26	90	7	15	202	287	396	742
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	143	364	8	26	—	7	16	28	167	425
Québec	774	2,326	121	262	41	154	952	2,582	1,888	5,324
Ontario	3,723	7,963	156	331	485	885	727	1,710	5,091	10,889
Manitoba	87	216	28	34	26	79	22	445	163	774
Saskatchewan	303	404	6	22	—	92	246	329	555	847
Alberta	318	625	54	60	64	64	—	—	436	749
British Columbia — Colombie-Britannique	867	1,786	48	72	208	379	298	593	1,421	2,830
Under construction — En construction										
February — 28 — Février										
Canada	36,199		2,671		6,542		42,813		88,225	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,133		42		29		250		1,454	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	78		12		9		66		165	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	647		225		145		984		2,001	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	535		30		35		160		760	
Québec	5,006		849		717		17,298		23,870	
Ontario	20,909		1,097		3,865		18,237		44,108	
Manitoba	1,857		28		106		2,141		4,132	
Saskatchewan	1,461		48		126		953		2,588	
Alberta	1,318		54		223		358		1,953	
British Columbia — Colombie-Britannique	3,255		286		1,287		2,366		7,194	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date	Feb.	To date
	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date	Fév.	À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	4,207	10,057	272	727	807	1,478	3,388	8,882	8,674	21,144
Calgary.....	104	195	-	6	-	-	-	-	104	201
Chicoutimi-Jonquière.....	21	29	-	-	-	-	12	38	33	67
Edmonton.....	130	243	-	-	-	-	-	-	130	243
Halifax.....	69	121	24	64	4	17	51	51	148	253
Hamilton.....	122	358	6	6	11	96	32	32	171	492
Kitchener.....	150	246	13	55	8	112	83	164	254	577
London.....	86	159	16	20	48	77	118	134	268	390
Montréal.....	432	1,666	71	232	101	167	1,053	3,850	1,657	5,915
Oshawa.....	217	472	-	4	-	-	8	128	225	604
Ottawa-Hull.....	207	382	20	26	83	125	8	177	318	710
Ottawa.....	186	348	16	20	83	125	8	177	293	670
Hull.....	21	34	4	6	-	-	-	-	25	40
Québec.....	110	253	18	48	10	33	37	387	175	721
Regina.....	76	135	-	-	-	-	-	-	76	135
St. Catharines - Niagara.....	47	138	20	30	55	55	117	183	239	406
Saint John.....	27	134	2	4	-	-	-	-	29	138
St. John's.....	11	38	-	-	-	-	4	4	15	42
Saskatoon.....	46	240	8	18	3	3	-	-	57	261
Sherbrooke.....	12	29	-	2	-	-	79	165	91	196
Sudbury.....	1	3	-	4	-	-	-	-	1	7
Thunder Bay.....	-	4	-	-	-	-	12	67	12	71
Toronto.....	1,617	3,693	36	102	33	158	1,266	2,282	2,952	6,235
Trois-Rivières.....	8	25	-	-	-	-	-	48	8	73
Vancouver.....	482	940	26	90	375	538	88	274	971	1,842
Victoria.....	61	195	6	8	49	70	-	-	116	273
Windsor.....	25	59	6	8	-	-	44	134	75	201
Winnipeg.....	146	300	-	-	27	27	376	764	549	1,091
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	394	801	12	46	111	185	162	781	679	1,813
Barrie.....	8	77	-	-	-	-	-	-	8	77
Belleville.....	10	18	-	-	-	-	8	8	18	26
Brantford.....	9	33	-	2	-	-	8	8	17	43
Charlottetown.....	7	24	2	2	-	-	-	24	9	50
Chatham.....	6	8	-	-	49	49	-	-	55	57
Chilliwack.....	9	28	-	-	-	-	-	-	9	28
Cornwall.....	13	14	2	2	4	4	-	-	19	20
Drummondville.....	4	12	-	-	-	-	-	-	4	12
Fredericton.....	3	17	-	-	-	-	-	-	3	17
Granby.....	6	9	-	-	-	-	-	-	6	9
Guelph.....	92	115	2	2	44	76	-	-	138	193
Kamloops.....	13	21	-	2	-	-	-	-	13	23
Kelowna.....	22	40	-	-	-	25	-	133	22	198
Kingston.....	32	58	2	24	-	-	-	42	34	124
Lethbridge.....	7	19	-	-	-	-	-	-	7	19
Matsqui.....	34	60	-	-	-	-	36	36	70	96
Medicine Hat.....	8	20	-	-	-	-	-	-	8	20

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	5	8	-	-	-	-	-	24	5	32
Nanaimo	40	45	2	2	-	-	-	-	42	47
North Bay	-	3	2	4	-	-	-	138	2	145
Peterborough	3	13	-	-	-	-	52	52	55	65
Prince George	2	3	-	-	-	-	-	-	2	3
Red Deer	12	25	-	-	14	27	-	-	26	52
Rimouski	6	18	-	-	-	-	12	22	18	40
St-Hyacinthe	-	18	-	4	-	4	-	38	-	64
Saint-Jean	6	17	-	2	-	-	-	58	6	77
St-Jérôme	4	7	-	-	-	-	40	52	44	59
Sarnia	7	17	-	-	-	-	-	50	7	67
Sault Ste. Marie	2	5	-	-	-	-	-	4	2	9
Shawinigan	3	4	-	-	-	-	6	6	9	10
Sorel	-	14	-	-	-	-	-	86	-	100
Sydney/Sydney Mines	17	25	-	-	-	-	-	-	17	25
Timmins	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
Vernon	3	5	-	-	-	-	-	-	3	5
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,421	11,719	366	739	783	1,595	2,038	4,962	8,608	19,015
Calgary	121	258	2	6	-	-	-	-	123	264
Chicoutimi-Jonquière	24	66	-	-	-	-	34	84	58	150
Edmonton	134	265	48	48	49	49	-	-	231	362
Halifax	90	194	24	84	7	15	136	217	257	510
Hamilton	193	515	2	20	13	25	-	2	208	562
Kitchener	135	283	25	52	10	42	67	75	237	452
London	112	224	16	42	19	54	24	52	171	372
Montréal	343	1,252	64	137	14	107	552	1,690	973	3,186
Oshawa	349	573	34	57	43	80	141	141	567	851
Ottawa-Hull	221	606	16	36	203	261	328	483	768	1,386
Ottawa	148	393	8	12	203	261	290	324	649	990
Hull	73	213	8	24	-	-	38	159	119	396
Québec	116	268	27	41	24	41	81	109	248	459
Regina	65	97	-	-	-	-	67	67	132	164
St. Catharines - Niagara	68	197	8	28	25	103	14	67	115	395
Saint John	75	188	-	2	-	7	-	-	75	197
St. John's	150	205	-	-	-	-	-	-	150	205
Saskatoon	132	165	2	14	-	92	33	100	167	371
Sherbrooke	17	41	4	10	-	-	108	135	129	186
Sudbury	13	77	-	6	-	-	41	76	54	159
Thunder Bay	19	67	2	4	-	-	10	10	31	81
Toronto	2,192	4,476	23	49	156	292	98	680	2,469	5,497
Trois-Rivières	49	94	2	8	-	-	-	42	51	144
Vancouver	581	1,154	34	56	182	312	294	489	1,091	2,011
Victoria	94	197	4	6	12	36	-	-	110	239
Windsor	54	106	1	1	-	-	-	46	55	153
Winnipeg	74	151	28	32	26	79	10	397	138	659

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date	Feb. - Fév.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	657	1,563	56	112	33	62	112	448	858	2,185
Barrie	72	166	-	-	-	-	-	-	72	166
Belleville	25	54	-	-	-	-	-	-	25	54
Brantford	10	41	-	2	-	-	-	23	10	66
Charlottetown	27	74	2	6	-	-	-	-	29	80
Chatham	13	20	-	-	-	-	-	-	13	20
Chilliwack	15	32	-	-	8	16	-	-	23	48
Cornwall	17	40	12	12	-	-	-	4	29	56
Drummondville	7	21	2	6	-	-	-	8	9	35
Fredericton	23	69	-	-	-	-	-	-	23	69
Granby	4	11	-	6	-	-	9	21	13	38
Guelph	38	107	-	-	4	4	-	-	42	111
Kamloops	2	18	-	-	-	-	-	-	2	18
Kelowna	23	53	2	2	-	9	-	58	25	122
Kingston	27	56	8	14	-	-	42	120	77	190
Lethbridge	4	14	-	-	-	-	-	-	4	14
Matsqui	33	77	4	4	6	6	-	30	43	117
Medicine Hat	22	25	-	2	15	15	-	-	37	42
Moncton	33	82	8	24	-	-	16	28	57	134
Nanaimo	39	54	-	-	-	-	-	-	39	54
North Bay	9	50	8	16	-	4	-	-	17	70
Peterborough	26	61	-	-	-	8	-	-	26	69
Prince George	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
Red Deer	20	31	-	-	-	-	-	-	20	31
Rimouski	15	30	2	2	-	-	8	22	25	54
St-Hyacinthe	1	7	-	2	-	-	-	6	1	15
Saint-Jean	4	34	-	-	-	-	-	52	4	86
St-Jérôme	25	42	6	8	-	-	2	27	33	77
Sarnia	8	28	-	-	-	-	-	-	8	28
Sault Ste. Marie	14	24	-	-	-	-	-	4	14	28
Shawinigan	15	23	-	-	-	-	35	45	50	68
Sorel	-	37	-	2	-	-	-	-	-	39
Sydney/Sydney Mines	48	80	-	2	-	-	-	-	48	82
Timmins	17	51	-	-	-	-	-	-	17	51
Vernon	21	48	2	2	-	-	-	-	23	50
Under construction - En construction										
February - 28 - Février										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	31,055		2,256		5,395		37,584		76,290	
Calgary	492		26		163		345		1,026	
Chicoutimi-Jonquière	31		-		100		128		259	
Edmonton	605		16		-		1		622	
Halifax	401		209		145		782		1,537	
Hamilton	999		26		297		477		1,799	
Kitchener	681		110		369		705		1,865	
London	603		94		592		1,079		2,368	
Montréal	3,203		579		458		11,761		16,001	
Oshawa	1,104		203		104		449		1,860	
Ottawa-Hull	1,255		86		491		2,292		4,124	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
February - 28 - Février					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,086	44	486	1,844	3,460
Hull.....	169	42	5	448	664
Québec.....	595	104	127	2,247	3,073
Regina.....	575	18	7	262	862
St. Catharines - Niagara.....	445	44	144	534	1,167
Saint John.....	322	12	19	77	430
St. John's.....	840	38	29	250	1,157
Saskatoon.....	610	28	119	320	1,077
Sherbrooke.....	100	12	4	362	478
Sudbury.....	45	2	15	221	283
Thunder Bay.....	115	58	-	256	429
Toronto.....	13,473	295	963	10,437	25,168
Trois-Rivières.....	212	12	-	484	708
Vancouver.....	1,984	238	854	1,800	4,876
Victoria.....	393	14	191	84	682
Windsor.....	214	12	98	206	530
Winnipeg.....	1,758	20	106	2,025	3,909
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	2,952	301	768	3,223	7,244
Barrie.....	406	-	75	145	626
Belleville.....	81	6	31	194	312
Brantford.....	113	2	-	12	127
Charlottetown.....	73	8	9	50	140
Chatham.....	36	2	88	158	284
Chilliwack.....	88	-	15	23	126
Cornwall.....	77	16	4	62	159
Drummondville.....	43	10	-	145	198
Fredericton.....	66	-	4	3	73
Granby.....	34	18	6	145	203
Guelph.....	202	4	84	111	401
Kamloops.....	36	4	-	-	40
Kelowna.....	116	-	137	172	425
Kingston.....	208	91	5	260	564
Lethbridge.....	64	2	10	-	76
Matsqui.....	164	24	70	171	429
Medicine Hat.....	39	4	23	-	66
Moncton.....	119	16	12	58	205
Nanaimo.....	118	6	-	-	124
North Bay.....	32	56	54	198	340
Peterborough.....	159	-	100	282	541
Prince George.....	23	-	-	-	23
Red Deer.....	54	6	27	-	87
Rimouski.....	57	4	-	35	96
St-Hyacinthe.....	24	8	4	66	102
Saint-Jean.....	74	2	-	176	252
St-Jérôme.....	92	4	-	291	387
Sarnia.....	63	-	-	68	131
Sault Ste. Marie.....	32	-	-	64	96
Shawinigan.....	37	2	-	54	93
Sorel.....	39	4	10	255	308
Sydney/Sydney Mines.....	139	2	-	25	166
Timmins.....	12	-	-	-	12
Vernon.....	32	-	-	-	32

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
February - 1987 - Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22)	4,207	272	807	3,388	8,674
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	394	12	111	162	679
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	222	-	50	225	497
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	4,823	284	968	3,775	9,850
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22)	5,421	366	783	2,038	8,608
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	657	56	33	112	858
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	498	29	15	325	867
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,576	451	831	2,475	10,333
	Under construction - En construction				
February - 28 - Février					
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22)	31,055	2,256	5,395	37,584	76,290
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	2,952	301	768	3,223	7,244
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,192	114	379	2,006	4,691
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	36,199	2,671	6,542	42,813	88,225
January-February - Janvier-Février	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22)	10,057	727	1,478	8,882	21,144
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	801	46	185	781	1,813
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	534	8	75	577	1,194
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,392	781	1,738	10,240	24,151
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22)	11,719	739	1,595	4,962	19,015
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	1,563	112	62	448	2,185
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,082	58	18	576	1,734
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	14,364	909	1,675	5,986	22,934



Small Business in Canada

Make it Your Business to Know the Facts!

If you own or manage a small business or provide services to such enterprises, this new report offers important statistical insights into the role small business plays in the Canadian economy.

Small Business in Canada: A Statistical Profile

1981-1983 delivers financial and operating information for small business by major industry division. Included are:

- total assets, liabilities and equity,
- total revenues, profits and expenses, and
- total income generated (i.e., wages, salaries, pre-tax profits and depreciation).

Data on the number of small businesses and their revenues are broken down by company size (with annual revenues from \$10,000 to \$2 million dollars), by province and by industry.

Learn which industry is most affected by small business and find out how that impact affects Canadian industrial output.

Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-1983

Catalogue #61-521 Bilingual

\$30.00 in Canada, \$31.00 other countries

Order From:

Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
or call collect (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #61-521.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

La petite entreprise au Canada

Connaître les faits, c'est votre affaire!

Si vous êtes propriétaire ou dirigeant d'une petite entreprise, ou si vous offrez des services à de telles entreprises, cette nouvelle publication saura vous intéresser, car elle fournit des statistiques qui vous permettront de mieux comprendre le rôle des petites entreprises dans l'économie canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada

1981-1983 contient des données relatives aux finances et à la gestion des petites entreprises, selon les principales branches d'activité. On y trouve donc des chiffres sur:

- l'actif, le passif et l'avoir;
- les recettes, les dépenses et les profits;
- les revenus générés (c'est-à-dire les salaires et traitements, les profits avant impôts et l'amortissement).

Les données relatives au nombre de petites entreprises et à leurs recettes sont réparties selon la tranche de recettes des entreprises (pour des recettes annuelles de \$10,000 à 2 millions de dollars), selon la branche d'activité économique et selon la province.

Vous pourrez savoir quels sont les secteurs de l'industrie dans lesquels les petites entreprises ont le plus d'influence et quelles sont les conséquences de cette influence sur la production industrielle canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-1983

catalogue #61-521 bilingue

\$30.00 au Canada, \$31.00 dans les autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

ou à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 61-521

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Catalogue 61-521
**Small Business
in Canada:
A Statistical Profile
1981-1983**

**Profil statistique
de la petite entreprise
au Canada
1981-1983**

Canada

Every week

**The numbers that make
decisions**

**The data that highlight
national economic
trends**

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:
Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

**Les chiffres qui font
les décisions**

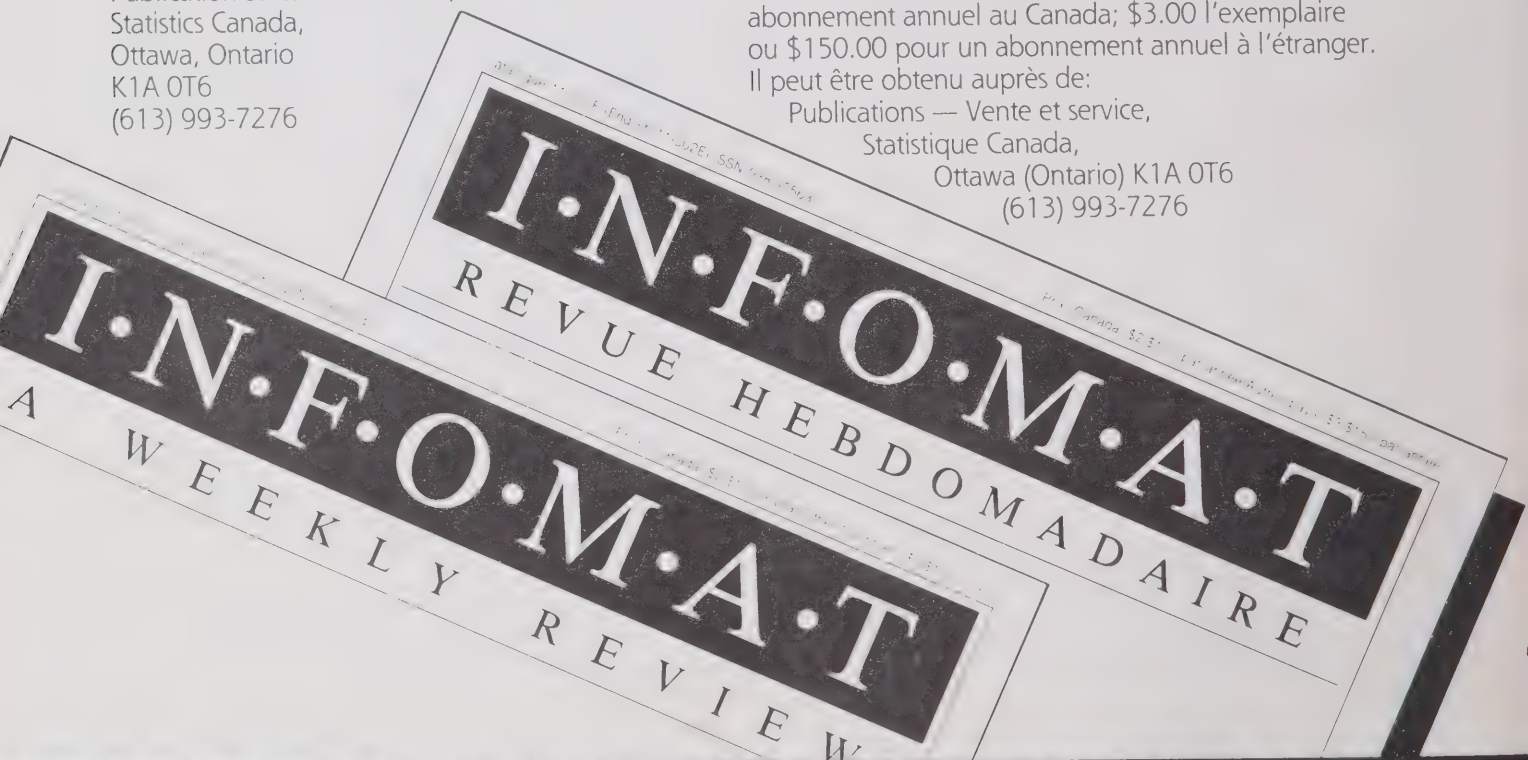
**Les données illustrant les
tendances de l'économie
canadienne**

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



Statistics Canada

Statistique Canada

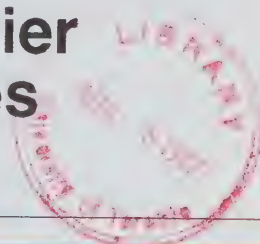
Canada

Housing starts and completions

March 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

March 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

July 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Mars 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Juillet 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Païement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 3

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Table of Contents

Table des matières

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table****Page**

31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 47

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province 48
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province 49

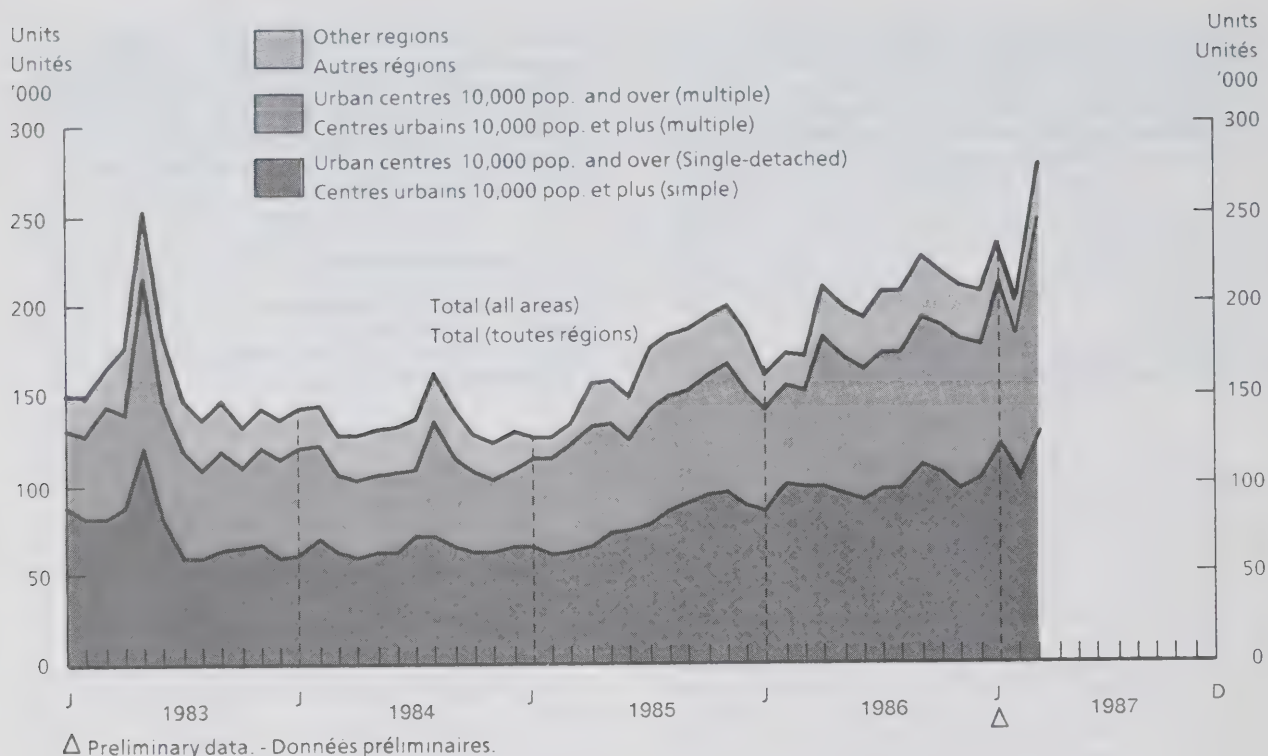
TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau****Page**

31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987 43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 47

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province 48
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province 49

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)
Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, March housing starts reached 267,000 units in Canada. This is a 33.5% increase from the 200,000 level registered in February.
- Such a level has not been attained since March 1978.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier ont atteint 267,000 unités au Canada, soit une hausse de 33.5% comparativement au taux révisé de 200,000 en février 1987.
- Ce niveau n'avait pas été atteint depuis mars 1978.

Urban centres of 10,000 population and over

- A 37% increase was registered in urban centres mainly attributable to a substantial (+ 52%) increase in multiple housing starts.
- While starts were marginally declining in Atlantic and the Prairies, the provinces of Ontario (+ 27.2%), British Columbia (+ 16.7%) and mainly Quebec (+ 105.1%) reported substantial increases.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les centres urbains ont enregistré une hausse de 37% surtout due à la très grande vigueur du secteur du logement multiple qui affichait une hausse de près de 52%.
- Alors que l'Atlantique et les Prairies rapportaient de légères baisses d'activités, l'Ontario (+ 27.2%), la Colombie-Britannique (+ 16.7%) et principalement le Québec (+ 105.1%) affichaient des hausses appréciables.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels dé- saisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462	268,400	313,300	248,000	267,000
April - Avril									
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	247,800	286,600	214,000	233,000
2nd - 2e									
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 — J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 — J.	14,301	37	45	172	157	5,399	5,761	649	407	268	1,406
F.	9,850	20	21	184	37	2,141	5,012	563	300	286	1,286
M.	14,214	12	13	150	47	4,572	6,708	274	335	485	1,618
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd — 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd — 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th — 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 — 1st — 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd — 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd — 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th — 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 — 1st — 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	497	-	-	40	2	207	164	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	408	-	-	36	-	175	139	2	2	8	46
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	770	—	—	13	—	93	442	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 — J.	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A.	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	—	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	—	108	92	3,173	1,159	278	80	—	260
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 — J.	6,465	—	28	48	24	3,566	1,847	469	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 — J.	458	4	4	64	18	141	175	6	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	50

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,511	—	—	85	12	1,630	983	423	83	—	295
F.	2,475	—	12	202	16	952	727	22	246	—	298
M.	3,645	73	12	170	32	1,582	1,352	117	36	12	259
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

[illegible]

**TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units**

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 - J.	6,411	29	9	148	35	650	3,959	105	123	273	1,080
F.	6,542	29	9	145	35	717	3,865	106	126	223	1,287
M.	7,116	-	9	166	22	743	4,172	136	101	225	1,542
A.											
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 - 1st - 1er	7,573	-	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March Mars		Jan.-March Janv.-Mars		March 31 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	8,517	14,214	25,988	38,365	8,601	11,446	26,334	34,380	71,389	91,064
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	16	12	128	69	113	236	311	491	1,088	1,229
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	10	13	65	79	35	35	132	134	127	143
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,210	79	150	737	506	343	480	1,065	1,222	1,995	1,672
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	91	47	232	241	93	193	543	618	808	614
Québec	52,663	2,091	4,572	7,342	12,112	1,994	2,905	6,169	8,229	19,639	25,471
Ontario	71,913	3,831	6,708	9,745	17,481	3,701	5,166	11,067	16,055	32,141	45,694
Manitoba	6,588	453	274	1,407	1,486	357	586	1,097	1,360	3,491	3,820
Saskatchewan	4,496	169	335	581	1,042	351	348	968	1,195	1,444	2,570
Alberta	6,383	553	485	1,512	1,039	547	373	1,412	1,122	2,540	2,064
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,224	1,618	4,239	4,310	1,067	1,124	3,570	3,954	8,116	7,787

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 19. Mises en chantier et achevements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	196	222	1,162	895	584	944	2,051	2,465	4,018	3,658
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	16	12	128	69	113	236	311	491	1,088	1,229
Carbonear, CA - AR	50	1	-	2	3	1	8	4	20	94	78
Corner Brook, CA - AR	125	-	-	-	-	4	14	35	30	68	119
Gander, CA - AR	45	-	-	-	-	-	-	2	11	2	10
Grand Falls, CA - AR	43	-	2	1	7	1	5	6	15	30	56
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	15	10	125	52	107	209	264	414	894	958
Stephenville, (5) T	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	8
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	10	13	65	79	35	35	132	134	127	143
Charlottetown, (4) CA - AR	537	9	13	42	63	15	30	96	110	91	123
Summerside, CA - AR	151	1	-	23	16	20	5	36	24	36	20
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	79	150	737	506	343	480	1,065	1,222	1,995	1,672
Amherst, (5) T	-	-	-	-	-	-	85	-	87	-	6
Halifax, METRO	3,861	65	144	621	397	277	333	781	843	1,544	1,349
Kentville, (6) T	287	3	-	54	-	21	-	45	-	135	-
New Glasgow, CA - AR	173	4	-	4	5	3	5	30	27	45	39
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	3	6	30	31	23	22	107	104	173	150
Truro, CA - AR	423	4	-	28	73	19	35	102	161	98	128
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	91	47	232	241	93	193	543	618	808	614
Bathurst, CA - AR	84	-	-	1	1	4	2	12	24	2	2
Campbellton, (4), (7) CA - AR	30	-	1	-	3	-	3	10	6	1	4
Edmunston, CA - AR	134	44	1	53	5	3	9	18	9	88	24
Fredericton, (4) CA - AR	542	7	16	39	33	35	20	100	89	147	69
Moncton, CA - AR	940	18	4	29	36	38	45	211	179	276	164
Oromocto, T	46	-	-	1	-	5	-	9	-	6	10
Saint John, METRO, (4)	802	22	25	109	163	8	114	183	311	288	341

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	2,091	4,572	7,342	12,112	1,994	2,905	6,169	8,229	19,639	25,471
Alma, CA - AR	214	-	2	-	6	11	6	15	57	4	13
Amos,(5) V			4		5		2		9		6
Asbestos, V	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	7	2	21	5	11	12	29	36	27	36
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-		-		-		-		-
Chibougamau, CA - AR	4	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	34	23	80	90	92	40	305	190	213	242
Cowansville, CA - AR	112	2	12	3	20	-	19	23	28	26	51
Dolbeau, CA - AR	76	3	2	7	13	5	6	24	18	14	17
Drummondville, CA - AR	735	43	59	78	71	44	72	84	107	110	185
Gaspé, V	80	-	1	3	1	4	5	7	14	4	7
Granby,(4) CA - AR	566	3	85	10	94	9	5	86	43	126	283
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	-	-	1	1	-	1	1	1	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	59	95	304	135	221	150	660	546	1,050	609
Joliette, CA - AR	425	9	33	31	49	17	12	38	51	109	193
Lachute, CA - AR	110	1	8	4	9	1	-	6	13	24	35
La Tuque, CA - AR	39	-	-	-	2	-	1	27	2	-	4
Magog, CA - AR	194	5	4	5	26	6	3	21	9	41	96
Matane, CA - AR	100	-	2	-	2	2	1	11	24	3	18
Mont-Laurier,(5) V			-		2		2		6		5
Montmagny, CA - AR	41	-	-	2	26	2	-	4	17	11	28
Montréal, METRO,(4)	28,666	1,134	2,927	4,541	8,842	1,025	1,732	3,038	4,918	12,069	17,130
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-		-		-		-		-
Port Cartier,(5) V			-		-		-		-		-
Québec, METRO,(4)	7,734	289	539	849	1,260	187	297	768	756	2,726	3,315
Rimouski,(4) CA - AR	311	6	47	22	87	29	15	55	69	57	128
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	-	1	-	3	13	13	13	6	14
Roberval, V	69	-	-	-	-	3	3	7	12	2	10
Rouyn, CA - AR	260	5	1	14	1	2	4	57	41	14	41
St-Félicien,(5) V			1		2		5		10		7
St-Georges, CA - AR	261	1	4	18	19	3	9	19	39	31	27
St-Hyacinthe, CA - AR	435	18	2	100	66	37	44	110	59	127	60
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	33	84	55	161	21	85	69	171	246	251
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	882	15	44	74	103	17	70	55	147	215	362
Ste-Marie,(5) V			-		1		3		4		18
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	31	41	92	51	8	18	41	86	159	115
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	169	352	345	548	99	21	163	207	733	809
Sorel,(4) CA - AR	358	6	6	41	106	12	119	32	158	119	195
Thetford Mines, CA - AR	21	-	1	2	1	-	-	4	1	2	2
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	154	117	506	190	61	52	193	196	1,158	772
Val-d'Or, CA - AR	395	24	15	35	38	43	18	82	82	32	139
Valleyfield, CA - AR	240	2	55	10	55	15	55	37	55	17	90
Victoriaville, CA - AR	517	38	4	89	24	3	6	63	34	163	154

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	3,831	6,708	9,745	17,481	3,701	5,166	11,067	16,055	32,141	45,694
Barrie, CA - AR	1,292	23	52	38	129	55	74	105	240	299	604
Belleville, CA - AR	695	5	7	28	33	12	10	54	64	91	309
Bracebridge,(5) T			4		30		12		12		73
Brantford, CA - AR	522	11	45	36	88	29	41	76	107	79	131
Brockville, CA - AR	240	-	1	17	11	4	4	24	26	40	71
Chatham, CA - AR	338	2	1	10	58	4	4	26	24	115	281
Cobourg, CA - AR	215	1	-	13	1	3	4	25	17	51	14
Collingwood, CA - AR	323	3	1	3	3		-	3	14	29	237
Cornwall, CA - AR	414	16	31	37	51	9	26	30	82	156	162
Dunnville, T	37	-	2	5	6	-	3	-	3	16	9
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Fergus,(6) CA - AR	130	1		13		9		24		24	
Fort Frances,(5) T			3		3		7		12		4
Gravenhurst,(5) T			2		5		4		11		15
Guelph, CA - AR	987	62	90	224	283	30	175	182	286	171	316
Haileybury, CA - AR	27	-	-	4	-	-	2	10	8	1	2
Haldimand, T	135	-	9	20	75	-	15	18	64	53	90
Hamilton, METRO	4,053	197	337	450	829	129	268	448	830	1,473	1,867
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	2	-	6	-	10	29	11	33	6	-
Huntsville, T	150	1	2	18	12	5	6	16	41	60	62
Ingersoll,(5) T			2		10		3		5		48
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	-	-	-	2	5	2	31	-
Kenora, CA - AR	121	-	1	-	2	4	6	17	15	11	97
Kingston, CA - AR	980	17	47	150	171	58	83	186	273	834	528
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
Kitchener, METRO	4,099	166	374	604	951	227	134	794	586	1,249	2,105
Leamington, CA - AR	137	1	9	27	10	4	12	20	18	33	47
Lindsay, CA - AR	310	-	9	98	64	8	11	18	38	128	136
London, METRO,(4)	4,168	226	224	440	614	351	274	603	646	1,168	2,318
Midland, CA - AR	226	-	1	1	12	4	13	36	61	35	43
Nanticoke, C	58	-	5	6	27	-	22	22	22	49	38
North Bay,(4) CA - AR	501	-	6	4	151	-	15	27	85	166	331
Orillia, CA - AR	300	-	1	51	7	23	16	42	54	73	87
Oshawa, METRO,(4)	3,009	166	319	506	923	148	333	454	1,184	1,211	1,846
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	286	190	613	860	409	584	979	1,574	4,304	3,067
Owen Sound, CA - AR	153	-	2	5	8	4	9	19	20	82	26
Pembroke,(15) CA - AR	100	-	2	1	5	-	4	10	43	85	20
Petawawa,(6) CA - AR	65	-	-	-	-	-	-	-	-	33	
Peterborough, CA - AR	937	1	109	52	174	69	68	124	137	243	582
Port Hope,(5) T			1		12		1		3		21
Renfrew,(5) T			-		-		1		1		3
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	96	157	309	563	138	129	399	524	735	1,195
Sarnia, CA - AR	294	17	21	55	88	55	21	112	49	170	131
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	5	2	6	11	3	14	57	42	62	84
Simcoe, CA - AR	92	-	2	60	10	-	13	40	73	61	3
Smiths Falls, T	101	-	1	2	3	-	2	3	4	13	3
Stratford, CA - AR	112	5	9	7	10	2	1	77	10	41	60
Strathroy,(5) T			2		5		1		15		54
Sudbury, METRO,(4)	798	9	20	20	27	133	25	186	184	52	278
Thunder Bay, METRO,(4)	675	1	16	4	87	53	57	72	138	253	391
Tillsonburg, CA - AR	59	2	2	5	29	4	4	7	11	13	49
Timmins, C	247	32	-	32	1	-	5	15	56	93	7
Toronto, METRO,(4)	33,943	2,398	4,530	5,463	10,765	1,656	2,537	5,488	8,034	17,639	27,189
Wallaceburg, CA - AR	91	-	2	1	3	1	4	6	8	33	57
Windsor, METRO,(4)	1,307	76	51	260	252	45	67	185	220	407	529
Woodstock, CA - AR	211	3	4	41	9	3	11	12	43	170	72

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,175	1,094	3,500	3,567	1,255	1,307	3,477	3,677	7,475	8,454
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	453	274	1,407	1,486	357	586	1,097	1,360	3,491	3,820
Brandon, CA - AR	380	-	7	112	18	25	24	46	55	101	43
Dauphin,(5) T			-		1		2		4		4
Flin Flon,(5),(16) CA - AR			-		4		-		2		2
Portage la Prairie, CA - AR	80	-	1	4	10	7	11	16	26	9	7
Selkirk, T	33	2	1	8	78	-	76	2	85	7	3
Steinbach,(5) T			8		27		-		56		64
Thompson, CA - AR	6	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	451	257	1,283	1,348	324	473	1,032	1,132	3,372	3,693
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	169	335	581	1,042	351	348	968	1,195	1,444	2,570
Estevan,(5) C			4		44		-		58		72
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-		-		-		-		-
Lloydminster,(18) CA - AR	126	4	5	64	82	11	24	97	33	100	84
Moose Jaw, CA - AR	92	1	28	2	33	1	4	7	14	60	52
North Battleford, CA - AR	172	-	4	-	21	18	8	20	67	77	82
Prince Albert, CA - AR	363	1	1	9	89	152	43	185	182	38	157
Regina, METRO,(4)	1,596	67	130	262	265	52	61	267	225	442	929
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	91	139	223	400	108	192	365	563	676	1,024
Swift Current, CA - AR	104	5	4	18	53	1	5	8	20	41	84
Weyburn,(5) C			19		19		8		15		27
Yorkton, CA - AR	80	-	1	3	36	8	3	19	18	10	59
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	553	485	1,512	1,039	547	373	1,412	1,122	2,540	2,064
Brooks,(5) T			-		-		-		-		2
Calgary, METRO,(4)	2,679	251	223	653	424	224	137	619	401	1,258	1,112
Camrose, CA - AR	31	1	-	2	3	2	4	3	9	69	8
Edmonton, METRO,(4)	2,631	210	210	641	453	181	141	524	503	905	690
Fort McMurray, CA - AR	34	15	-	21	1	55	1	72	3	23	2
Grande Prairie, CA - AR	171	15	8	36	18	9	6	36	25	43	31
Hinton,(5) T			-		-		1		1		1
Lethbridge, C	203	1	7	15	26	17	21	30	35	50	62
Lloydminster,(19) CA - AR	78	18	4	31	5	13	5	39	14	62	9
Medicine Hat, CA - AR	187	16	9	35	29	25	13	46	55	48	62
Red Deer, C	369	26	23	78	75	21	30	43	61	82	80
Wetaskiwin,(5) C			1		5		14		15		5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,224	1,618	4,239	4,310	1,067	1,124	3,570	3,954	8,116	7,787
Campbell River, CA - AR	132	12	-	44	96	13	11	16	55	52	119
Chilliwack,(4) CA - AR	421	52	65	102	93	23	14	56	62	123	177
Courtenay, CA - AR	255	21	-	38	26	14	9	37	45	81	73
Cranbrook, CA - AR	12	-	-	-	1	1	1	4	2	3	1
Dawson Creek, CA - AR	19	-	-	3	5	-	39	2	41	6	-
Duncan,(5) CA - AR			4		10		7		34		33
Fort St. John, CA - AR	5	-	-	-	1	-	2	-	2	1	-
Kamloops, CA - AR	103	13	21	20	44	1	3	8	21	33	58
Kelowna,(4) CA - AR	736	34	121	101	319	18	32	125	154	238	514
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	174	145	252	241	67	75	193	192	494	499
Nanaimo, CA - AR	345	11	2	48	49	10	11	64	65	115	115
Nelson,(5) C			-		-		-		-		-
North Cowichan,(6) DM	114	-		17		-		9		81	
Penticton, CA - AR	133	7	7	22	28	5	-	15	18	51	74
Port Alberni, CA - AR	42	-	2	6	4	-	1	8	1	61	26
Powell River, CA - AR	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
Prince George, C	66	3	2	13	5	3	2	13	5	29	23
Prince Rupert, CA - AR	21	-	1	-	10	-	64	-	71	6	18
Quesnel,(5) CA - AR			3		9		2		22		19
Revelstoke,(5) C			-		-		-		-		1
Salmon Arm, DM	5	-	-	-	-	-	-	7	-	4	-
Squamish, DM	44	2	-	6	2	2	1	7	9	18	15
Terrace,(4) CA - AR	10	-	-	-	1	-	-	-	4	43	5
Trail, CA - AR	20	-	1	3	1	-	2	3	3	8	10
Vancouver, METRO	13,578	801	1,168	3,220	3,010	771	728	2,459	2,739	5,989	5,317
Vernon, CA - AR	149	6	9	18	14	27	3	39	53	55	38
Victoria, METRO,(4)	1,661	88	66	326	339	112	114	505	353	611	633
Williams Lake,(5) CA - AR			1		2		3		3		5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax: Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	65	144	621	397	277	333	781	843	1,544	1,349
Halifax, C	1,171	4	8	83	84	65	64	131	257	505	723
Bedford, T	240	2	4	6	22	3	24	13	119	57	48
Dartmouth, C	581	12	47	137	54	91	56	279	83	308	212
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	21	37	206	69	30	74	96	135	265	77
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	3	5	21	23	5	15	22	52	40	50
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	3	6	12	30	11	9	33	28	44	57
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	20	25	146	97	54	56	172	122	244	154
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	-	12	10	18	18	35	35	47	81	28
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4): Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	22	25	109	163	8	114	183	311	288	341
Saint John, C	241	-	-	-	18	1	43	30	96	100	107
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	-	1	1	3	2	-
Fairvale, VL	29	6	2	8	4	3	4	5	11	12	5
Gondola Point, VL	69	5	5	7	9	-	5	14	32	16	17
Grand Bay, VL	35	-	-	-	4	-	-	16	5	25	3
Greenwich,(5) PAR	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	15
Hampton, PAR	53	2	-	6	7	-	-	23	6	12	27
Hampton, VL	27	-	-	1	1	3	3	8	12	4	7
Kingston,(5) PAR	-	-	2	16	-	-	2	-	4	-	29
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Musquash, PAR	22	1	-	5	-	-	3	3	9	5	5
Quispamsis, T	151	6	6	50	22	-	19	20	54	67	27
Renforth, VL	4	-	1	1	2	-	3	2	5	1	-
Rothsay, PAR	42	1	4	7	13	1	18	19	25	7	14
Rothsay, T	12	-	-	7	-	-	-	-	6	7	-
Saint Martins,(5) PAR	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	1	3	8	12	-	10	19	27	20	35
Upham,(5) PAR	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	18
Westfield, PAR	34	-	1	9	7	-	2	19	7	8	18
Westfield, VL	5	-	-	-	-	-	1	4	5	2	-
St. John's: St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	15	10	125	52	107	209	264	414	894	958
St. John's, C	549	4	5	81	18	42	142	106	217	407	423
Bay Bulls, T	7	1	-	1	-	1	-	1	-	3	8
Conception Bay south,(4),(20) T	155	2	1	9	8	9	10	35	44	145	154
Flatrock, T	6	-	-	1	-	-	-	2	-	18	21
Gould's, T	102	3	-	8	2	5	7	7	25	31	52
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	2	1	7	5	23	27	57	61	70	38
Paradise, T	137	2	2	16	18	3	6	8	27	67	107
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8
Portugal Cove, T	16	-	-	-	-	7	3	14	4	20	24
Pouch Cove, T	8	-	-	-	-	-	-	-	1	13	11
St. John's Area, T	11	-	-	-	-	5	2	6	3	21	19
St. Phillips, T	17	-	-	-	-	-	5	-	9	18	19
St. Thomas, T	7	-	-	1	-	-	-	-	3	16	11
Torbay, T	46	1	1	1	1	6	7	10	13	36	45
Wedgewood Park, T	9	-	-	-	-	6	-	18	7	13	10
Witless Bay, T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	34	23	80	90	92	40	305	190	213	242
Chicoutimi, V	578	25	10	48	48	52	21	156	81	155	77
Jonquière, V	415	9	5	30	18	28	9	92	78	52	31
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	-	6	-	9	12	6	50	9	3	127
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	-	-	1	-	-	1	1	3	3	2
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	-	2	-	2	-	-	2	4	-	4
Shipshaw, SD	-	-	-	-	13	-	-	-	12	-	1
Tremblay, CT	25	-	-	1	-	-	3	4	3	-	-
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	59	95	304	135	221	150	660	546	1,050	609
Hull, V	930	19	22	47	26	120	56	327	155	519	251
Aylmer, V	280	16	2	29	11	38	23	90	90	58	31
Buckingham,(5) V	-	-	7	-	7	-	1	-	13	-	12
Gatineau, V	1,185	24	56	221	67	52	53	211	157	455	290
Hull, partie ouest, CT	91	-	1	2	4	8	6	25	60	8	8
La Pêche, SD	48	-	-	-	4	1	4	5	15	5	7
Masson,(5) V	-	-	7	-	11	-	1	-	15	-	8
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Val-des-Monts, SD	88	-	-	5	5	2	6	2	41	5	2
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	1,134	2,927	4,541	8,842	1,025	1,732	3,038	4,918	12,069	17,130
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	295	1,308	1,762	4,724	566	456	1,477	1,895	6,583	9,068
Montréal, V	6,204	149	494	1,098	2,137	454	279	1,036	1,080	4,002	4,883
Anjou, V	434	34	35	49	99	18	-	56	20	219	436
Baie-d'Urfé, V	28	2	5	2	13	1	-	1	2	5	19
Beaconsfield, V	57	-	-	1	13	2	2	9	10	9	37
Côte-St-Luc, C	144	-	245	58	288	1	1	8	6	158	420
Dollard-des-Ormeaux, V	363	12	34	41	81	9	14	30	82	86	176
Dorval, C	56	1	12	2	34	2	7	10	10	45	37
Hampstead, V	5	-	-	-	1	1	-	1	-	1	3
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	5	19	40	81	17	22	57	78	43	106

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	14	-	54	78	-	17	6	17	65	188
LaSalle, V	256	-	33	87	119	-	23	8	28	138	189
Montréal-Est, V	4	-	10	-	17	-	4	-	5	95	16
Montréal-Nord, V	376	-	22	4	25	8	27	8	54	209	298
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mont-Royal, V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	81	2
Outremont, V	3	-	-	-	-	-	-	-	-	97	2
Pierrefonds, V	450	20	56	127	655	13	32	44	216	193	511
Pointe-Claire, V	224	10	6	26	59	7	8	24	26	95	84
Roxboro, V	7	-	1	-	1	-	1	-	2	-	-
St-Laurent, V	346	8	7	70	410	11	6	27	20	358	524
St-Léonard, V	168	-	122	6	124	7	2	15	43	198	137
St-Pierre, V	-	-	-	-	6	-	-	-	-	12	6
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	15	41	36	78	10	10	27	29	49	109
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ste-Genève, V	29	-	-	-	21	1	1	1	7	10	31
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	-	16	36	234	4	-	108	157	388	679
Westmount, V	49	25	150	25	150	-	-	1	1	27	175
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	280	839	1,143	1,784	153	746	602	1,322	2,416	3,645
Beauharnois,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Beloeil, V	100	-	19	-	34	2	5	4	51	42	52
Boucherville, V	397	1	29	45	146	5	63	20	93	97	202
Brossard, V	989	29	57	181	165	14	53	92	100	365	524
Candiac, V	192	5	89	80	144	4	6	5	34	98	189
Carignan, V	7	-	-	-	2	-	-	1	3	-	3
Chambly, V	166	6	4	25	10	-	5	9	20	108	109
Châteauguay, V	257	19	141	33	165	-	10	10	26	168	216
Delson, V	131	3	-	10	13	2	11	8	48	31	35
Greenfield Park, V	141	1	1	72	1	1	8	6	8	72	17
La Prairie, V	317	18	-	27	95	4	14	12	86	120	214
LeMoyne, V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	24	24
Léry, V	13	-	-	1	-	-	1	-	2	3	1
Longueuil, V	1,462	105	94	315	323	27	219	148	333	610	771
Maple Grove,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	-	-	1	2	-	1	1	1	1	15
Mélocheville,(5) VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Mercier, V	78	1	5	5	23	2	1	4	11	42	43
Mont-St-Hilaire, V	165	3	7	20	32	2	30	16	42	15	17
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	61	-	30	8	30	1	3	10	13	5	38
Pointe-des-Cascades,(5) VL	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Richelieu, V	47	-	37	1	38	1	16	8	22	6	40
St-Amable, SD	36	-	-	1	3	-	2	28	3	3	5
St-Basile-le-Grand, V	162	2	6	52	37	28	4	32	8	32	56
St-Bruno-de-Montarville, V	226	5	9	37	60	3	54	12	57	36	104

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	33	21	58	42	11	24	31	43	86	121
St-Hubert, V	783	15	54	61	71	20	119	73	157	198	325
St-Isidore,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Lambert, V	311	12	50	24	50	2	42	14	42	114	213
St-Mathias, P	25	3	-	18	1	14	1	14	6	4	1
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-	3	-	2	1	3	7	4	2
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	109	2	3	4	18	1	2	7	7	9	23
Ste-Julie, V	317	10	159	37	212	2	30	13	48	38	202
Varennes, V	225	7	23	24	63	5	21	17	51	85	78
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	559	780	1,636	2,334	306	530	959	1,701	3,070	4,417
Blainville, V	225	12	21	38	138	10	15	21	71	52	94
Boisbriand, V	190	17	14	28	175	5	9	18	105	64	101
Bois-des-Filion, V	89	1	18	26	18	-	2	11	5	31	28
Charlemagne, V	31	16	-	24	-	-	-	-	-	24	-
Deux-Montagnes, V	208	4	14	23	50	3	30	14	40	61	118
Dorion, V	63	-	6	2	14	2	-	4	4	5	24
Hudson, V	28	-	5	1	21	-	6	4	14	2	20
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	-	-	18	39	6	2	12	8	34	32
Lachenaie, V	336	9	11	29	33	7	15	22	78	65	46
La Plaine,(5) P	-	-	7	-	15	-	2	-	7	-	29
Laval, V	5,199	285	183	915	843	166	229	468	696	1,590	2,110
Le Gardeur, V	313	28	50	41	119	3	10	22	39	67	128
Lorraine, V	94	2	5	5	15	4	-	10	8	19	50
Mascouche, V	296	9	89	29	105	7	40	13	106	60	131
Mirabel, V	143	1	6	11	27	6	6	13	29	64	86
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	-	1	2	18	2	6	9	24	7	25
Oka, P	18	-	-	1	2	-	-	-	2	5	8
Oka, SD	5	-	-	-	-	-	-	4	-	3	2
Pincourt, V	48	2	16	8	72	3	1	6	4	16	75
Pointe-Calumet, VL	17	-	-	-	5	-	-	-	3	8	8
Repentigny, V	959	90	136	160	235	17	40	68	147	404	407
Rosemere, V	188	2	13	7	24	1	3	14	30	31	94
St-Eustache, V	573	33	44	78	108	6	18	33	73	109	244
St-Joseph-du-Lac, P	68	2	2	6	9	-	1	6	5	18	17
St-Lazare, P	64	1	6	38	30	3	-	32	4	21	33
St-Placide,(5) P	-	-	1	-	1	-	4	-	4	-	2
St-Placide,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Sulpice, P	22	1	1	1	3	-	1	-	2	4	4
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	5	17	36	19	2	2	7	5	44	33
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	1	-	3	-	-	3	3	9	3
Ste-Thérèse, V	533	2	58	9	73	9	44	31	81	131	255
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Terrebonne, V	707	25	28	86	82	39	42	108	101	111	169
Vaudreuil, V	46	12	25	14	35	5	2	6	3	10	38
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	3
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Québec(4):												
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	289	539	849	1,260	187	297	768	756	2,726	3,315	
Québec, V	1,920	26	93	133	366	75	32	306	89	574	1,228	
Ancienne-Lorette, V.....	163	1	9	12	44	3	6	30	14	63	78	
Beauport, V.....	771	39	79	103	160	23	21	139	66	135	230	
Bernières, SD	154	-	2	3	3	1	-	8	10	32	50	
Cap Rouge, P	330	8	16	17	36	8	2	16	17	49	107	
Charlesbourg, V	857	93	15	191	77	16	4	32	40	519	359	
Charny, V	286	17	18	87	26	2	23	3	28	147	90	
Chateau-Richer, V	9	-	-	-	-	1	-	1	2	4	2	
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Lac-Delage, V	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	
Lac-St-Charles, SD	32	-	-	-	1	-	1	2	5	9	11	
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ange-Gardien, P	23	-	3	-	3	-	2	1	4	5	10	
Lauzon, V	100	-	8	2	10	-	7	8	26	26	23	
Lévis, V	269	-	-	1	27	1	22	8	30	35	89	
Loretteville, V.....	72	-	17	-	17	1	1	6	2	27	40	
Notre-Dame-des-Ange,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	6	22	18	82	4	22	12	50	32	70	
St-David-de-l'Auberivière, V	38	1	-	4	2	4	-	13	1	8	5	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	1	4	3	4	1	-	6	5	8	8	
St-Émile, VL	57	5	3	6	10	-	3	8	8	13	13	
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	-	11	9	52	4	5	9	21	33	42	
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	-	-	1	-	-	-	2	-	3	3	
St-François, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	
St-Jean-Chrysostome, V	216	5	12	7	22	2	11	9	27	22	44	
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	-	-	4	-	1	-	2	2	6	
St-Jean, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	-	-	-	-	1	2	7	14	3	
St-Laurent, Île Orléans,(5) P.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
St-Louis-de-Pintendre, P	138	-	1	6	7	1	8	8	22	18	38	
St-Nicolas, V	170	9	13	11	17	5	3	10	28	27	40	
St-Pierre, Île Orléans,(21) P	18	-	-	4	-	-	-	2	2	9	4	
St-Rédempteur, V	45	-	5	13	12	3	4	6	6	11	14	
St-Romuald, V	101	-	9	2	11	-	1	7	2	7	30	
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	1	3	-	-	2	4	8	7	
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	17	
Ste-Famille, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	4	
Ste-Foy, V	885	65	90	177	130	19	65	42	131	719	304	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	1	1	1	2	2	1	7	9	10	7	
Ste-Petronille, VL	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Shannon, SD	18	4	-	4	2	-	-	-	-	10	3	
Sillery, V	41	-	84	10	85	2	-	6	1	22	98	
Stoneham et Tewkesbury, CU.....	82	-	-	-	-	-	26	5	33	9	5	
Val-Bélair, V	307	8	21	21	40	5	16	12	39	31	78	
Vanier, V	153	-	3	1	3	4	6	39	6	77	128	
Réserves indiennes	24	-	-	-	-	-	-	1	1	-	15	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	169	352	345	548	99	21	163	207	733	809
Sherbrooke, V	1,484	139	206	295	358	29	2	71	151	566	547
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	-	-	-	7	1	1
Ascot, CT	58	5	4	7	5	42	3	43	5	46	18
Brompton,(5) CT			-		-		-		-		7
Bromptonville,(5) V			2		2		1		1		2
Deauville, VL	70	2	5	3	5	1	1	1	2	29	9
Fleurimont, SD	182	2	31	12	41	22	8	31	16	37	59
Hatley,(5) CT			-		-		-		-		-
Lennoxville, V	56	-	48	1	72	1	-	1	1	14	73
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	21	33	26	41	4	6	16	21	40	70
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		-		-		-		-
St-Elie-D'Orford, P	8	-	23	-	23	-	-	-	3	-	23
Stoke, CT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	154	117	506	190	61	52	193	196	1,158	772
Trois-Rivières, V	927	13	26	262	80	13	23	45	48	529	432
Bécancour, V	125	18	1	20	3	-	3	9	9	36	8
Cap-de-la-Madeleine, V	335	13	61	72	66	12	10	45	38	203	194
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	-	-	1	-	-	2	1	4	15	16
St-Louis-de-France, P	100	2	5	2	5	1	4	5	20	4	18
St-Maurice,(5) P			-		1		-		2		3
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	-	4	-	10	-	2	5	16	2	12
Trois-Rivières-Ouest, V	526	108	20	149	25	35	8	83	59	369	75
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	197	337	450	829	129	268	448	830	1,473	1,867
Hamilton, C	1,254	13	166	125	245	45	47	109	220	574	453
Ancaster, T	433	23	26	45	54	16	30	56	89	78	159
Burlington, C	1,355	123	59	153	336	17	134	106	336	439	927
Dundas, T	64	1	29	2	37	12	3	23	9	59	46
Flamborough, TP	298	8	4	38	25	5	6	22	51	73	65
Glanbrook, TP	27	1	-	1	-	4	-	4	2	7	6
Grimsby, T	99	2	8	5	52	6	22	19	28	58	64
Stoney Creek, C	523	26	45	81	80	24	26	109	95	185	147
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	166	374	604	951	227	134	794	586	1,249	2,105
Kitchener, C	1,735	52	232	347	546	154	84	490	241	573	939
Cambridge, C	827	55	74	126	202	28	20	106	195	391	389
Dumfries North, TP	60	2	4	5	7	1	2	12	11	12	21
Waterloo, C	1,382	57	63	123	187	44	28	165	130	254	722
Woolwich, TP	95	-	1	3	9	-	-	21	9	19	34
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	226	224	440	614	351	274	603	646	1,168	2,318
London, C	3,794	213	198	404	558	323	252	542	565	1,034	2,161
Belmont, VL	12	2	5	5	5	2	-	7	2	3	5
Delaware, TP	17	-	-	1	18	-	3	7	6	2	20
Dorchester North, TP	128	9	6	15	8	19	12	21	24	15	53
Lobo,(5) TP	7	7	7	7	7	-	-	-	1	1	14
London, TP	27	1	2	2	2	-	1	5	2	6	10
Nissouri West, TP	11	1	1	1	1	-	-	1	2	23	3
Port Stanley,(5) VL	2	2	2	2	2	-	-	-	1	2	2
St-Thomas, C	129	-	2	7	8	5	4	15	27	49	35
Southwold, TP	12	1	-	-	2	-	-	1	5	2	2
Westminster, TP	38	-	-	5	1	2	-	4	6	34	9
Yarmouth,(5) TP	-	-	-	-	2	-	2	-	5	-	4
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	166	319	506	923	148	333	454	1,184	1,211	1,846
Oshawa, C	1,052	78	105	203	329	56	235	210	634	678	703
Newcastle, T	896	15	161	114	385	46	48	96	290	221	601
Whitby, T	1,061	73	53	189	209	46	50	148	260	312	542
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	286	190	613	860	409	584	979	1,574	4,304	3,067
Ottawa, C	2,588	154	48	293	284	13	34	152	276	1,844	1,713
Clarence, TP	110	-	4	-	5	30	6	33	20	30	40
Cumberland, TP	621	31	33	88	80	110	28	243	120	414	184
Gloucester, C	930	39	17	92	158	169	253	272	383	853	207
Goulbourn, TP	261	8	11	28	29	11	19	45	38	91	125
Kanata, C	449	41	38	75	184	8	29	40	297	404	236
Nepean, C	1,084	9	27	27	86	64	207	146	397	566	336
Osgoode, TP	185	4	2	7	21	-	5	8	29	45	49
Rideau, TP	97	-	4	3	4	1	3	35	3	15	12
Rockcliffe Park, VL	12	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-
Rockland, T	32	-	6	-	8	1	-	3	1	36	9
Vanier, C	164	-	-	-	1	-	-	-	-	5	145
West Carleton,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	2,398	4,530	5,463	10,765	1,656	2,537	5,488	8,034	17,639	27,189
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	748	1,525	1,183	2,826	605	747	1,528	1,725	7,131	8,623
Toronto, C	3,591	265	686	463	1,285	244	439	486	813	2,962	4,755
Etobicoke, C	231	42	3	47	112	3	2	59	28	1,079	391
Scarborough, C	2,510	173	600	390	867	185	76	533	395	1,594	2,094
York, C	234	170	-	171	1	140	3	342	12	176	187
York East, BOR	113	88	104	88	104	2	-	7	6	199	109
York North, C	622	10	132	24	457	31	227	101	471	1,121	1,087
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	565	622	1,814	2,736	388	664	1,751	2,487	4,432	7,579
Aurora, T	681	13	53	60	153	32	42	156	179	234	380
East Gwillimbury, T	451	16	8	98	85	14	12	45	107	132	219
King, TP	212	3	-	51	28	9	-	37	42	70	121
Markham, T	2,813	170	69	678	513	112	129	518	686	1,302	1,158
Newmarket, T	673	16	28	57	36	21	88	143	173	267	311
Richmond Hill, T	2,133	81	299	221	1,063	40	108	142	348	326	2,057
Vaughan, T	4,413	248	147	605	784	143	253	637	776	1,868	3,192
Whitchurch-Stouffville, T	419	18	18	44	74	17	32	73	176	233	141
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	14,847	1,085	2,383	2,466	5,203	663	1,126	2,209	3,822	6,076	10,987
Ajax, T	1,179	56	329	215	528	100	90	306	323	362	718
Beeton,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Bradford,(5) T	-	-	56	121	-	-	4	-	22	-	203
Brampton, C	3,447	350	312	640	705	173	173	524	699	1,390	2,433
Caledon, T	415	12	60	22	125	4	56	13	217	140	195
Georgina,(5) TP	-	-	24	-	38	-	75	-	122	-	71
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Halton Hills, T	103	1	4	8	33	8	15	22	46	61	65
Milton, T	80	3	5	9	15	4	7	15	25	27	44
Mississauga, C	5,710	400	900	850	2,041	201	421	878	1,225	2,344	4,373
Oakville, T	2,278	149	363	366	939	97	163	277	752	1,157	1,628
Orangeville, T	129	5	2	30	7	3	-	28	5	24	71
Pickering, T	1,506	109	314	326	626	73	79	146	306	571	1,058
Tecumseth,(5) TP	-	-	11	16	-	-	34	-	55	-	51
Tottenham,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uxbridge,(5) TP	-	-	3	8	-	-	9	-	25	-	52
West Gwillimbury,(5) TP	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	16

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	96	157	309	563	138	129	399	524	735	1,195
St. Catharines, C	739	32	23	125	320	97	36	168	272	339	475
Fort Erie, T	112	8	10	17	29	7	22	31	40	18	24
Lincoln, T	52	1	-	14	6	2	3	22	10	11	6
Niagara Falls, C	592	15	18	60	62	9	15	69	86	149	222
Niagara-on-the-Lake, T	128	7	6	17	17	4	4	27	13	22	54
Pelham, T	163	9	13	19	21	7	20	31	29	43	47
Port Colborne, C	20	2	1	2	1	1	2	3	2	5	2
Thorold, C	253	16	2	37	7	8	10	22	20	60	120
Wainfleet, TP	20	-	1	-	2	-	3	8	5	5	3
Welland, C	347	6	83	18	98	3	14	18	47	83	242
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	9	20	20	27	133	25	186	184	52	278
Sudbury, C	656	7	16	13	20	124	6	158	142	39	267
Nickel Centre, T	12	-	-	2	-	-	-	9	4	3	-
Onaping Falls, (5) T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Rayside - Balfour, T	49	-	2	-	2	3	13	5	16	1	4
Valley East, T	35	-	2	1	2	2	2	5	8	3	3
Walden, T	44	2	-	4	3	5	3	9	10	6	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	675	1	16	4	87	53	57	72	138	253	391
Thunder Bay, C	646	1	7	4	78	53	57	67	135	248	380
Conmee, (5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	14	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
Paipoonge, TP	4	-	9	-	9	-	-	4	-	-	9
Shuniah, TP	5	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	76	51	260	252	45	67	185	220	407	529
Windsor, C	568	15	14	110	131	14	38	48	122	192	328
Anderdon, (5) TP	-	-	3	-	4	-	3	-	9	-	17
Belle River, T	62	3	1	18	5	-	-	15	4	8	10
Colchester North, TP	58	1	1	11	3	5	3	15	8	1	3
Essex, T	50	4	-	4	49	1	2	3	9	5	48
Maidstone, TP	68	4	-	4	5	8	-	8	8	12	18
Rochester, TP	4	-	-	1	-	-	-	-	1	6	1
St. Clair Beach, VL	68	16	1	23	1	3	2	12	7	31	9
Sandwich South, TP	40	3	-	4	1	2	-	8	4	8	7
Sandwich West, TP	167	19	15	37	30	9	13	29	25	51	40
Tecumseh, T	222	11	16	48	23	3	6	47	23	93	48

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	251	223	653	424	224	137	619	401	1,258	1,112
Calgary, C	2,679	251	214	653	411	224	127	619	383	1,258	1,078
Airdrie,(5) C			-		1		2		4		-
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		1		1		1		-
Cochrane,(5) T			1		3		3		3		4
Crossfield,(5) T			-		-		1		1		3
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			8		8		3		9		27
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	210	210	641	453	181	141	524	503	905	690
Edmonton, C	1,910	156	136	493	279	140	101	392	357	699	427
Beaumont,(5) T			-		1		-		-		1
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1
Breton,(5) VL			-		-		-		-		-
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			1		1		-		-		1
Drayton Valley,(5) T			3		8		2		3		8
Edmonton Beach,(5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle,(5) VL			1		1		-		-		1
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		-		-		-		-
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	2	2	6	2	1	-	6	1	11	7
Leduc County No 25,(5) CM			3		4		-		1		5
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
Morinville, T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			4		11		13		17		28
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	1	6	8	12	2	1	7	2	8	11
St. Albert, C	232	25	15	58	38	13	5	35	28	73	79
Stony Plain,(5) T			-		2		-		1		2
Strathcona Co. No. 20, CM	338	22	37	65	89	20	15	67	67	82	87
Sturgeon M.D. 90	60	2	2	5	5	5	4	16	16	15	23
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamum,(5) VL			-		-		-		-		-
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	7	7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina.....	1,596	67	130	262	265	52	61	267	225	442	929
Regina, C.....	1,591	67	124	261	253	52	60	265	214	441	911
Balgonie,(5) T.....			3		5						6
Belle Plaine,(5) VL.....											
Buena Vista,(5) VL.....											1
Disley,(5) VL.....											
Edenwold,(5) VL.....											
Edenwold No 158,(5) RM.....											
Grand Coulee, VL.....	1	-		-		-		2		-	1
Lumsden,(5) T.....											1
Lumsden Beach,(5) VL.....											1
Lumsden No 189,(5) RM.....											
Pense,(5) VL.....											
Pense No 160,(5) RM.....											
Pilot Butte,(5) T.....			1		1		1		1		3
Regina Beach,(5) T.....									10		
Sherwood, RM.....	4	-	1	1	1	-		-		1	1
White City,(5) VL.....			1		5						5
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	91	139	223	400	108	192	365	563	676	1,024
Saskatoon, C.....	1,963	91	132	223	386	108	166	365	531	676	955
Allan,(5) T.....											
Asquith,(5) T.....											
Blucher, No 343,(5) RM.....											
Bradwell,(5) VL.....											
Clavet,(5) VL.....											
Corman Park, No 344,(5) RM.....			1		4		18		21		1
Dalmeny,(5) T.....											
Delisle,(5) T.....											11
Dundurn,(5) T.....											2
Dundurn No 314,(5) RM.....											
Elstow,(5) VL.....											
Langham,(5) T.....											
Martensville,(5) T.....									1		24
Osler,(5) T.....											
Shields,(5) RV.....											
Thode,(5) RV.....											
Vanscoy,(5) VL.....											10
Vanscoy No 345,(5) RM.....											
Warman,(5) T.....			6		10		8		10		13
White Cap 94,(5) I.R.....											
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	451	257	1,283	1,348	324	473	1,032	1,132	3,372	3,693
Winnipeg, C.....	5,725	445	237	1,242	1,293	295	459	962	1,051	3,270	3,536
Ritchot, RM.....	44	-	3	3	3	-	1	-	9	3	15
Rosser,(5) RM.....											3
St-François-Xavier, RM.....	2	-		1	2	-	-	-	1	1	2
St. Paul East-Est, RM.....	142	4	6	15	11	11	4	24	25	43	46
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	2	6	9	8	8	2	12	17	20	33
Springfield, RM.....	105	-	2	13	20	10	7	34	29	35	39
Taché,(5) RM.....			3		11		-		-		19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	801	1,168	3,220	3,010	771	728	2,459	2,739	5,989	5,317
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	697	1,019	2,941	2,678	675	539	2,124	2,301	5,644	4,930
Vancouver, C.	3,245	253	255	1,106	567	216	162	696	557	2,435	1,504
Belcarra, VL	8	-	-	-	1	-	3	2	4	5	3
Burnaby, DM	756	31	257	298	529	30	31	136	207	632	593
Coquitlam, DM	747	36	40	108	242	42	36	121	159	246	469
Delta, DM	373	24	35	85	88	35	29	71	70	217	119
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	-	2	3	-	3	9	6	27	24
Lion's Bay, VL	11	1	-	1	3	-	1	-	2	2	10
New Westminster, C	402	-	2	75	7	4	1	72	46	120	105
North Vancouver, C	373	44	3	124	63	22	8	38	30	141	185
North Vancouver, DM	474	27	15	99	52	55	28	147	123	179	99
Port Coquitlam, C	288	14	35	32	109	9	20	36	61	34	105
Port Moody, C	74	3	8	8	10	4	2	17	7	19	24
Richmond, DM	1,498	72	128	301	329	96	35	206	228	449	543
Surrey, DM	3,220	173	175	596	551	141	166	503	713	799	821
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	14	12	50	28	13	10	25	40	170	152
White Rock, C	257	5	46	50	88	8	4	42	48	163	165
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	8	6	8	-	-	3	-	6	9
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	104	149	279	332	96	189	335	438	345	387
Langley, C	112	2	12	27	19	21	7	23	21	28	16
Langley, DM	656	39	52	97	120	29	60	121	155	133	149
Maple Ridge, DM	705	51	80	135	183	36	119	161	253	164	211
Pitt Meadows, DM	81	12	5	20	10	10	3	30	9	20	11
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	88	66	326	339	112	114	505	353	611	633
Victoria, C	156	10	12	36	30	-	1	72	6	57	111
Capital Sub. Div. B	247	19	38	56	63	19	30	92	61	80	62
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	5	-	18	-	2	-	12	-	15
Central Saanich, DM	176	9	-	31	46	8	-	35	7	40	84
Colwood, C	88	-	2	-	15	-	25	-	43	-	62
Esquimalt, DM	22	-	1	-	1	-	8	34	8	1	4
Metchosin, DM	26	-	4	4	8	3	6	10	9	9	13
North Saanich, DM	99	7	-	25	13	7	1	17	21	35	42
Oak Bay, DM	66	-	1	6	5	-	3	26	13	7	33
Saanich, DM	653	41	2	151	125	25	38	162	154	359	163
Sidney, T	127	2	-	17	14	50	-	57	19	22	42
Indian Reserves - Réserves Indiennes	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	23	52	38	129	55	74	105	240	299	604
Barrie, C	865	6	49	20	89	26	39	56	126	272	458
Innisfil, TP	271	6	1	7	35	18	28	37	93	17	89
Vespra, TP	156	11	2	11	5	11	7	12	21	10	57
Belleville(4)	695	5	7	28	33	12	10	54	64	91	309
Belleville, C	397	3	1	6	16	1	1	21	11	14	251
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford(5) VL	-	-	1	-	2	-	3	-	5	-	4
Murray, (5) TP	-	-	2	-	4	-	4	-	22	-	7
Sidney, (5) TP	-	-	2	-	5	-	-	-	8	-	14
Thurlow, TP	78	-	-	1	4	-	-	6	12	28	14
Trenton, C	220	2	1	21	2	11	2	27	6	49	19
Brantford	522	11	45	36	88	29	41	76	107	79	131
Brantford, C	436	9	38	19	66	15	35	54	98	44	108
Brantford, TP	29	-	3	5	4	-	3	-	3	15	7
Paris, T	57	2	4	12	18	14	3	22	6	20	16
Charlottetown,(4)	537	9	13	42	63	15	30	96	110	91	123
Charlottetown, C	64	1	6	1	13	3	12	16	24	3	8
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	1	-	2	-	2	1	2	2	13	20
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cornwall, COM	21	-	-	-	-	2	-	5	5	-	7
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
East Royalty, COM	15	-	-	-	-	-	-	10	4	-	3
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	1	-	-	1	-	2	-	9	-	2
Lot 24,(5)	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	5
Lot 30,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lot 31,	17	-	-	-	-	-	1	8	2	-	2
Lot 32,(6)	14	-	-	1	-	-	-	10	-	2	-
Lot 33,(5)	27	2	1	3	1	1	1	5	3	3	6
Lot 34,	21	-	-	-	-	-	-	5	6	1	7
Lot 35,(5)	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	1
Lot 36,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Lot 48,	50	-	-	1	-	1	-	6	-	4	1
Lot 49,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lot 65,	17	-	1	2	1	3	1	6	1	1	5
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
North River,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
North Rustico,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Parkdale, T	83	-	-	24	-	-	-	1	-	25	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	2	-	3	31	1	4	7	15	30	26
Southport, COM	19	2	2	2	3	-	3	5	3	4	5
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	65	1	1	3	7	2	2	10	18	5	8
Winslow,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	2	1	10	58	4	4	26	24	115	281
Chilliwack,(4)	421	52	65	102	93	23	14	56	62	123	177
Chilliwack, DM	406	52	57	97	78	23	13	56	60	118	130
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
Harrison Hot Spring, (5) VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent, (5) DM		-	1	-	3	-	1	-	2	-	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	7	5	12	-	-	-	-	5	22
Cornwall	414	16	31	37	51	9	26	30	82	156	162
Cornwall, C	326	16	21	36	40	9	13	30	68	152	113
Cornwall, TP	88	-	10	1	11	-	13	-	14	4	49
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	43	59	78	71	44	72	84	107	110	185
Drummondville, V	440	40	9	41	14	38	20	66	34	58	115
Grantham-Ouest, SD	218	3	37	16	42	4	45	4	56	12	56
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	4	15	4	-	3	7	8	15	4
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	9	-	10	-	4	-	4	-	7
Wendover et Simpson, CU	37	-	-	6	1	2	-	6	4	25	3
Fredericton, (4)	542	7	16	39	33	35	20	100	89	147	69
Fredericton, C	308	2	10	20	12	17	6	55	28	86	30
Bright, (6) PAR	11	-	-	-	-	-	-	5	4	4	-
Douglas, PAR	39	-	1	1	1	-	1	7	4	8	7
Kingsclear, PAR	61	2	4	5	4	2	3	7	14	12	8
Lincoln, PAR	19	-	-	5	1	-	-	4	5	9	3
Maugerville, PAR	14	-	-	-	-	-	-	1	3	7	3
New Maryland, PAR	64	2	1	4	3	2	5	6	14	11	3
St-Mary's, PAR	14	1	-	4	-	1	-	2	4	10	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	13	5	13	17	-	7
Granby, (4)	566	3	85	10	94	9	5	86	43	126	283
Granby, V	566	3	85	10	90	6	5	74	42	126	269
Bromont, (5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Granby, CT	-	-	-	-	4	2	-	11	-	-	4
St-Alphonse, (5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Guelph	987	62	90	224	283	30	175	182	286	171	316
Guelph, C	896	62	84	222	275	29	165	177	262	162	291
Eramosa, TP	74	-	2	-	2	1	7	1	21	6	16
Guelph, TP	17	-	4	2	6	-	3	4	3	3	9
Kamloops	103	13	21	20	44	1	3	8	21	33	58
Kamloops, C	103	13	21	20	44	1	3	7	21	33	58
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna, (4)	736	34	121	101	319	18	32	125	154	238	514
Kelowna, C	558	24	95	82	275	11	20	109	112	196	419
Central Okanagan, (5) Subd. A		-	2	-	4	-	4	-	12	-	15
Central Okanagan, subd. B	149	9	24	17	36	7	8	16	26	35	60
Peachland, DM	29	1	-	2	4	-	-	-	4	7	20
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	17	47	150	171	58	83	186	273	834	528
Kingston, C	164	-	1	29	5	29	4	70	88	531	233
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	-	1	2	1	2	1	-	1
Ernestown, TP	52	1	2	4	2	1	9	5	13	7	7
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kingston, TP	603	16	42	108	153	24	61	88	151	262	246
Loughborough, TP	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Pittsburgh, TP	120	-	2	7	8	1	6	17	17	18	27
Portland, TP	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
Storrington, TP	34	-	-	2	1	-	1	1	1	14	14
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Lethbridge, C	203	1	7	15	26	17	21	30	35	50	62
Matsqui,(4)	984	174	145	252	241	67	75	193	192	494	499
Matsqui, DM	708	154	124	208	195	36	60	140	133	309	317
Abbotsford, DM	178	10	9	27	25	19	11	28	41	149	129
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Mission, DM	98	10	12	17	21	12	4	25	18	36	49
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	16	9	35	29	25	13	46	55	48	62
Medicine Hat, C	173	15	5	32	25	25	10	46	51	45	55
Cypress No. 1, MD	6	-	4	-	4	-	3	-	3	-	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	1	-	3	-	-	-	-	1	3	-
Moncton	940	18	4	29	36	38	45	211	179	276	164
Moncton, C	519	5	1	14	26	24	37	152	87	192	93
Coverdale, PAR	25	-	-	-	1	1	-	7	3	4	3
Dieppe, T	155	-	-	-	1	7	1	28	25	42	31
Dorchester, PAR	13	-	-	1	-	-	-	4	3	6	-
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	12	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
Hillsborough, VL	1	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-
Moncton, PAR	65	-	-	-	-	4	2	10	23	4	5
Riverview, T	140	13	3	14	8	2	2	7	35	14	24
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL	8	-	-	-	-	-	3	-	3	4	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	11	2	48	49	10	11	64	65	115	115
Nanaimo, C	313	11	2	43	38	10	9	60	59	80	73
Nanaimo, subd. A	32	-	-	5	11	-	2	4	6	35	42
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	-	6	4	151	-	15	27	85	166	331
North Bay, C	467	-	6	-	149	-	12	20	81	157	325
East Ferris, TP	17	-	-	1	1	-	2	1	2	3	3
Himsworth North, TP	17	-	-	3	1	-	1	6	2	6	3
Nipissing 10 Indian Reserve(5)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	937	1	109	52	174	69	68	124	137	243	582
Peterborough, C	716	1	107	44	165	44	62	66	107	215	509
Douro, TP	24	-	-	4	1	2	-	3	3	3	8
Dummer, TP	22	-	-	1	-	-	1	2	6	5	10
Ennismore, TP	51	-	1	1	2	3	1	11	2	5	19
Lakefield, VL	21	-	-	-	2	19	-	24	4	5	3
North Monaghan, TP	4	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-
Otonabee, TP	32	-	1	-	1	1	3	8	5	2	9
Smith, TP	56	-	-	-	3	-	-	7	9	3	15
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	-	-	3	-	4	9
Prince George, C	66	3	2	13	5	3	2	13	5	29	23
Red Deer, C	369	26	23	78	75	21	30	43	61	82	80
Rimouski,(4)	311	6	47	22	87	29	15	55	69	57	128
Rimouski, V	236	4	42	19	77	28	9	45	52	52	97
Bic,(5) VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
Mont Lebel,(5) SD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rimouski-est, VL	4	-	-	-	3	-	-	-	-	1	7
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P		-	2	-	2	-	1	-	1	-	3
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
St-Valérien,(5) P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P	42	2	2	3	4	1	5	5	9	4	6
Ste-Blandine, P	12	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	-	1	-	1	-	-	3	2	-	8
St-Hyacinthe,	435	18	2	100	66	37	44	110	59	127	60
St-Hyacinthe, V	390	14	2	93	47	36	30	105	40	122	55
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	-	2	13	1	12	1	14	1	1
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Rosalie, P	8	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-
Ste-Rosalie, V	27	4	-	4	6	-	1	2	3	4	4
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	33	84	55	161	21	85	69	171	246	251
Saint-Jean, V	303	24	29	24	92	-	60	2	119	184	107
Iberville, V	122	-	50	15	50	15	3	57	9	25	86
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	2	-	2	-	-	-	-	-	3	-
Saint-Athanase, P	3	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Saint-Luc, V	244	7	5	11	19	4	22	8	43	33	58
St-Jérôme	882	15	44	74	103	17	70	55	147	215	362
St-Jérôme, V	163	-	24	19	24	-	4	1	15	31	67
Bellefeuille, P	195	7	20	11	24	-	26	9	68	54	73
Lafontaine, VL	239	-	-	27	41	9	-	18	13	38	166
St-Antoine, V	253	8	-	17	14	8	40	24	51	89	56
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March - Mars		Jan.-March - Janv.-Mars		March 31 - 31 mars	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	17	21	55	88	55	21	112	49	170	131
Sarnia, C	36	3	1	6	2	1	3	4	7	130	7
Moore, TP	62	-	1	23	1	21	1	25	7	4	20
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Sarnia, TP	191	14	19	26	85	32	17	77	35	36	104
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Sault Ste Marie	196	5	2	6	11	3	14	57	42	62	84
Sault Ste. Marie, C	196	5	1	6	8	3	12	57	39	62	84
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	1	-	3	-	2	-	3	-	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	31	41	92	51	8	18	41	86	159	115
Shawinigan, V	95	4	7	36	9	1	6	23	24	67	13
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	7	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	12	17	24	17	-	-	3	28	51	54
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	3
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	3	1	3	-	-	-	-	1	3
St-Georges, VL	70	2	12	2	12	-	-	2	13	11	35
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	1	4	1	-	-	-	-	6	2
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	13	1	25	2	7	2	13	11	23	5
Sorel	358	6	6	41	106	12	119	32	158	119	195
Sorel, V	70	3	6	10	13	2	35	4	38	33	33
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	-	-	6	10	3	6	5	20	4	6
St-Robert, P	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	-	-	4	-	-	3	2	21	4	1
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	3	-	3	-	-	3	2	4	3	1
Tracy, V	204	-	-	16	83	7	72	17	75	45	126
Sydney/Sydney Mines	466	3	6	30	31	23	22	107	104	173	150
Sydney, C	51	-	2	1	5	7	4	12	14	73	16
Cape Breton, CM subd. A	96	1	1	3	1	2	3	18	15	28	25
Cape Breton, CM subd. B	155	2	1	7	9	12	12	44	42	30	52
Dominion, T	14	-	-	4	-	-	-	3	4	7	1
Glace Bay, T	36	-	-	2	-	-	1	11	14	9	9
New Waterford, T	51	-	-	6	6	-	2	3	8	9	10
North Sydney, T	23	-	2	1	3	1	3	3	1	3	11
Sydney-Mines, T	29	-	-	-	1	1	-	6	6	3	18
Indian Reserves No. 3 and 28B Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	6	6	-	-	7	-	11	8
Timmins, C	247	32	-	32	1	-	5	15	56	93	7
Vernon	149	6	9	18	14	27	3	39	53	55	38
Vernon, C	50	3	4	8	6	20	-	21	17	19	10
Coldstream, DM	48	2	3	8	5	5	-	12	13	12	9
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	1	2	2	3	2	3	6	19	24	19
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	6,707	18,099	408	1,189	1,136	2,874	5,963	16,203	14,214	38,365
Newfoundland - Terre-Neuve	12	65	-	-	-	-	-	4	12	69
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	13	37	-	2	-	-	-	40	13	79
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	87	255	36	100	27	44	-	107	150	506
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	47	213	-	4	-	-	-	24	47	241
Québec	1,413	3,611	175	475	72	276	2,912	7,750	4,572	12,112
Ontario	3,527	9,537	139	424	654	1,481	2,388	6,039	6,708	17,481
Manitoba	236	576	2	2	30	57	6	851	274	1,486
Saskatchewan	187	663	2	20	-	3	146	356	335	1,042
Alberta	420	941	8	14	7	34	50	50	485	1,039
British Columbia - Colombie-Britannique	765	2,201	46	148	346	979	461	982	1,618	4,310
Completions - Achèvements										
Canada	6,669	21,033	567	1,476	565	2,240	3,645	9,631	11,446	34,380
Newfoundland - Terre-Neuve	126	377	8	12	29	29	73	73	236	491
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	21	100	2	10	-	-	12	24	35	134
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	187	537	117	207	6	21	170	457	480	1,222
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	138	502	10	36	13	20	32	60	193	618
Québec	1,127	3,453	150	412	46	200	1,582	4,164	2,905	8,229
Ontario	3,256	11,219	214	545	344	1,229	1,352	3,062	5,166	16,055
Manitoba	455	671	14	48	-	79	117	562	586	1,360
Saskatchewan	279	683	8	30	25	117	36	365	348	1,195
Alberta	346	971	10	70	5	69	12	12	373	1,122
British Columbia - Colombie-Britannique	734	2,520	34	106	97	476	259	852	1,124	3,954
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
Canada	36,201		2,494		7,116		45,253		91,064	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,018		34		-		177		1,229	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	70		10		9		54		143	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	546		146		166		814		1,672	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	444		20		22		128		614	
Québec	5,274		850		743		18,604		25,471	
Ontario	21,171		1,026		4,172		19,325		45,694	
Manitoba	1,638		16		136		2,030		3,820	
Saskatchewan	1,364		42		101		1,063		2,570	
Alberta	1,391		52		225		396		2,064	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,285		298		1,542		2,662		7,787	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,893	15,950	338	1,065	1,060	2,538	5,352	14,234	12,643	33,787
Calgary	217	412	6	12	-	-	-	-	223	424
Chicoutimi-Jonquière	12	41	-	-	-	-	11	49	23	90
Edmonton	158	401	2	2	-	-	50	50	210	453
Halifax	83	204	34	98	27	44	-	51	144	397
Hamilton	172	530	-	6	165	261	-	32	337	829
Kitchener	177	423	19	74	117	229	61	225	374	951
London	172	331	18	38	34	111	-	134	224	614
Montréal	902	2,568	77	309	52	219	1,896	5,746	2,927	8,842
Oshawa	270	742	-	4	-	-	49	177	319	923
Ottawa-Hull	217	599	26	52	10	135	32	209	285	995
Ottawa	169	517	2	22	10	135	9	186	190	860
Hull	48	82	24	30	-	-	23	23	95	135
Québec	190	443	30	78	20	53	299	686	539	1,260
Regina	80	215	-	-	-	-	50	50	130	265
St. Catharines - Niagara	73	211	10	40	-	55	74	257	157	563
Saint John	25	159	-	4	-	-	-	-	25	163
St. John's	10	48	-	-	-	-	-	4	10	52
Saskatoon	81	321	2	20	-	3	56	56	139	400
Sherbrooke	71	100	18	20	-	-	263	428	352	548
Sudbury	10	13	6	10	-	-	4	4	20	27
Thunder Bay	16	20	-	-	-	-	-	67	16	87
Toronto	2,085	5,778	46	148	314	472	2,085	4,367	4,530	10,765
Trois-Rivières	33	58	-	-	-	-	84	132	117	190
Vancouver	524	1,464	42	132	270	808	332	606	1,168	3,010
Victoria	43	238	2	10	21	91	-	-	66	339
Windsor	51	110	-	8	-	-	-	134	51	252
Winnipeg	221	521	-	-	30	57	6	770	257	1,348
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	595	1,396	50	96	68	253	509	1,290	1,222	3,035
Barrie	52	129	-	-	-	-	-	-	52	129
Belleville	7	25	-	-	-	-	-	8	7	33
Brantford	45	78	-	2	-	-	-	8	45	88
Charlottetown	13	37	-	2	-	-	-	24	13	63
Chatham	1	9	-	-	-	49	-	-	1	58
Chilliwack	26	54	-	-	-	-	39	39	65	93
Cornwall	25	39	6	8	-	-	-	-	31	51
Drummondville	17	29	-	-	-	-	42	42	59	71
Fredericton	16	33	-	-	-	-	-	-	16	33
Granby	5	14	6	6	-	-	74	74	85	94
Guelph	90	205	-	2	-	76	-	-	90	283
Kamloops	21	42	-	2	-	-	-	-	21	44
Kelowna	64	104	2	2	55	80	-	133	121	319
Kingston	15	73	32	56	-	-	-	42	47	171
Lethbridge	7	26	-	-	-	-	-	-	7	26
Matsqui	55	115	-	-	-	-	90	126	145	241
Medicine Hat	9	29	-	-	-	-	-	-	9	29

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date	March - Mars	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	4	12	-	-	-	-	-	24	4	36
Nanaimo	2	47	-	2	-	-	-	-	2	49
North Bay	-	3	-	4	6	6	-	138	6	151
Peterborough	7	20	-	-	-	-	102	154	109	174
Prince George	2	5	-	-	-	-	-	-	2	5
Red Deer	16	41	-	-	7	34	-	-	23	75
Rimouski	14	32	-	-	-	-	33	55	47	87
St-Hyacinthe	-	18	2	6	-	4	-	38	2	66
Saint-Jean	16	33	-	2	-	-	68	126	84	161
St-Jérôme	14	21	-	-	-	-	30	82	44	103
Sarnia	21	38	-	-	-	-	-	50	21	88
Sault Ste. Marie	2	7	-	-	-	-	-	4	2	11
Shawinigan	13	17	-	-	-	-	28	34	41	51
Sorel	3	17	-	-	-	-	3	89	6	106
Sydney/Sydney Mines	4	29	2	2	-	-	-	-	6	31
Timmins	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Vernon	9	14	-	-	-	-	-	-	9	14
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,500	17,219	464	1,203	532	2,127	2,706	7,668	9,202	28,217
Calgary	135	393	2	8	-	-	-	-	137	401
Chicoutimi-Jonquière	7	73	-	-	-	-	33	117	40	190
Edmonton	135	400	6	54	-	49	-	-	141	503
Halifax	153	347	117	201	6	21	57	274	333	843
Hamilton	240	755	8	28	20	45	-	2	268	830
Kitchener	120	403	14	66	-	42	-	75	134	586
London	98	322	8	50	86	140	82	134	274	646
Montréal	698	1,950	83	220	13	120	938	2,628	1,732	4,918
Oshawa	150	723	50	107	-	80	133	274	333	1,184
Ottawa-Hull	274	880	22	58	73	334	365	848	734	2,120
Ottawa	212	605	8	20	73	334	291	615	584	1,574
Hull	62	275	14	38	-	-	74	233	150	546
Québec	113	381	12	53	33	74	139	248	297	756
Regina	53	150	8	8	-	-	-	67	61	225
St. Catharines - Niagara	109	306	20	48	-	103	-	67	129	524
Saint John	81	269	-	2	13	20	20	20	114	311
St. John's	103	308	4	4	29	29	73	73	209	414
Saskatoon	155	320	-	14	25	117	12	112	192	563
Sherbrooke	21	62	-	10	-	-	-	135	21	207
Sudbury	13	90	-	6	-	-	12	88	25	184
Thunder Bay	22	89	2	6	-	-	33	43	57	138
Toronto	1,721	6,197	51	100	148	440	617	1,297	2,537	8,034
Trois-Rivières	33	127	5	13	-	-	14	56	52	196
Vancouver	496	1,650	30	86	66	378	136	625	728	2,739
Victoria	90	287	4	10	20	56	-	-	114	353
Windsor	61	167	6	7	-	-	-	46	67	220
Winnipeg	419	570	12	44	-	79	42	439	473	1,132

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date	March - Mars	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	678	2,241	69	181	25	87	513	961	1,285	3,470
Barrie	74	240	-	-	-	-	-	-	74	240
Belleville	10	64	-	-	-	-	-	-	10	64
Brantford	39	80	2	4	-	-	-	23	41	107
Charlottetown	20	94	2	8	-	-	8	8	30	110
Chatham	4	24	-	-	-	-	-	-	4	24
Chilliwack	14	46	-	-	-	16	-	-	14	62
Cornwall	16	56	-	12	-	-	10	14	26	82
Drummondville	18	39	10	16	-	-	44	52	72	107
Fredericton	20	89	-	-	-	-	-	-	20	89
Granby	5	16	-	6	-	-	-	21	5	43
Guelph	59	166	1	1	4	8	111	111	175	286
Kamloops	3	21	-	-	-	-	-	-	3	21
Kelowna	32	85	-	2	-	9	-	58	32	154
Kingston	48	104	30	44	5	5	-	120	83	273
Lethbridge	21	35	-	-	-	-	-	-	21	35
Matsqui	40	117	-	4	11	17	24	54	75	192
Medicine Hat	13	38	-	2	-	15	-	-	13	55
Moncton	25	107	8	32	-	-	12	40	45	179
Nanaimo	11	65	-	-	-	-	-	-	11	65
North Bay	9	59	6	22	-	4	-	-	15	85
Peterborough	29	90	-	-	-	8	39	39	68	137
Prince George	2	5	-	-	-	-	-	-	2	5
Red Deer	23	54	2	2	5	5	-	-	30	61
Rimouski	13	43	2	4	-	-	-	22	15	69
St-Hyacinthe	8	15	2	4	-	-	34	40	44	59
Saint-Jean	25	59	-	-	-	-	60	112	85	171
St-Jérôme	11	53	-	8	-	-	59	86	70	147
Sarnia	21	49	-	-	-	-	-	-	21	49
Sault Ste. Marie	14	38	-	-	-	-	-	4	14	42
Shawinigan	6	29	2	2	-	-	10	55	18	86
Sorel	15	52	2	4	-	-	102	102	119	158
Sydney/Sydney Mines	22	102	-	2	-	-	-	-	22	104
Timmins	5	56	-	-	-	-	-	-	5	56
Vernon	3	51	-	2	-	-	-	-	3	53
Under construction - En construction										
March - 31 - Mars										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....		31,421		2,114		5,926		40,247		79,708
Calgary		574		30		163		345		1,112
Chicoutimi-Jonquière		36		-		100		106		242
Edmonton		627		12		-		51		690
Halifax		330		128		166		725		1,349
Hamilton		930		18		442		477		1,867
Kitchener		738		115		486		766		2,105
London		677		104		540		997		2,318
Montréal		3,393		553		497		12,687		17,130
Oshawa		1,224		153		104		365		1,846
Ottawa-Hull		1,197		92		428		1,959		3,676

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
March - 31 - Mars					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,042	40	423	1,562	3,067
Hull.....	155	52	5	397	609
Québec.....	672	120	114	2,409	3,315
Regina.....	600	10	7	312	929
St. Catharines - Niagara.....	409	34	144	608	1,195
Saint John.....	266	12	6	57	341
St. John's.....	747	34	-	177	958
Saskatoon.....	536	30	94	364	1,024
Sherbrooke.....	150	30	4	625	809
Sudbury.....	42	8	15	213	278
Thunder Bay.....	109	56	-	226	391
Toronto.....	13,832	292	1,126	11,939	27,189
Trois-Rivières.....	211	7	-	554	772
Vancouver.....	2,012	250	1,064	1,991	5,317
Victoria.....	345	12	192	84	633
Windsor.....	204	6	98	221	529
Winnipeg.....	1,560	8	136	1,989	3,693
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	2,865	282	811	3,221	7,179
Barrie.....	384	-	75	145	604
Belleville.....	78	6	31	194	309
Brantford.....	119	-	-	12	131
Charlottetown.....	66	6	9	42	123
Chatham.....	33	2	88	158	281
Chilliwack.....	100	-	15	62	177
Cornwall.....	84	22	4	52	162
Drummondville.....	42	-	-	143	185
Fredericton.....	62	-	4	3	69
Granby.....	34	24	6	219	283
Guelph.....	233	3	80	-	316
Kamloops.....	54	4	-	-	58
Kelowna.....	148	2	192	172	514
Kingston.....	175	93	-	260	528
Lethbridge.....	50	2	10	-	62
Matsqui.....	179	24	59	237	499
Medicine Hat.....	35	4	23	-	62
Moncton.....	98	8	12	46	164
Nanaimo.....	109	6	-	-	115
North Bay.....	23	50	60	198	331
Peterborough.....	137	-	100	345	582
Prince George.....	23	-	-	-	23
Red Deer.....	47	4	29	-	80
Rimouski.....	58	2	-	68	128
St-Hyacinthe.....	16	8	4	32	60
Saint-Jean.....	65	2	-	184	251
St-Jérôme.....	94	4	-	264	362
Sarnia.....	63	-	-	68	131
Sault Ste. Marie.....	20	-	-	64	84
Shawinigan.....	43	-	-	72	115
Sorel.....	27	2	10	156	195
Sydney/Sydney Mines.....	121	4	-	25	150
Timmins.....	7	-	-	-	7
Vernon.....	38	-	-	-	38

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
March - 1987 - Mars	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	5,893	338	1,060	5,352	12,643
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	595	50	68	509	1,222
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	219	20	8	102	349
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,707	408	1,136	5,963	14,214
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	5,500	464	532	2,706	9,202
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	678	69	25	513	1,285
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	491	34	8	426	959
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,669	567	565	3,645	11,446
	Under construction - En construction				
	March - 31 - Mars				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	31,421	2,114	5,926	40,247	79,708
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	2,865	282	811	3,221	7,179
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,915	98	379	1,785	4,177
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	36,201	2,494	7,116	45,253	91,064
January-March - Janvier-Mars	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	15,950	1,065	2,538	14,234	33,787
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	1,396	96	253	1,290	3,035
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	753	28	83	679	1,543
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	18,099	1,189	2,874	16,203	38,365
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(22) - Zones métropolitaines(22).....	17,219	1,203	2,127	7,668	28,217
Large urban centres(22) - Grands centres urbains(22)	2,241	181	87	961	3,470
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,573	92	26	1,002	2,693
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	21,033	1,476	2,240	9,631	34,380

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
First Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction January 1 - En construction 1er janvier	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction March 31 - En construction 31 mars
1987				
Canada	101,440	41,719	39,530	102,201
Newfoundland - Terre-Neuve	3,823	237	783	3,199
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	362	89	184	251
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,435	841	1,807	2,324
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,770	414	985	1,184
Québec	24,531	12,746	8,817	27,975
Ontario	48,625	18,506	18,162	48,322
Manitoba	4,178	1,576	1,478	4,257
Saskatchewan	3,255	1,390	1,555	3,064
Alberta	2,913	1,352	1,475	2,763
British Columbia - Colombie-Britannique	8,548	4,568	4,284	8,862
1986				
Canada	86,366	29,272	32,815	82,898
Newfoundland - Terre-Neuve	3,348	223	543	3,028
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	420	122	246	285
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,474	1,118	1,733	2,854
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,137	317	989	1,465
Québec	21,270	8,409	7,511	22,146
Ontario	36,761	10,305	12,910	34,291
Manitoba	3,817	1,608	1,279	4,146
Saskatchewan	2,866	814	1,705	1,964
Alberta	3,518	1,809	1,986	3,375
British Columbia - Colombie-Britannique	8,755	4,547	3,913	9,344
1985				
Canada	63,899	23,119	23,316	60,426
Newfoundland - Terre-Neuve	3,000	248	382	2,353
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	379	43	123	302
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,466	1,034	999	2,443
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,242	407	544	1,106
Québec	16,309	9,306	6,203	18,158
Ontario	23,529	6,171	9,206	19,856
Manitoba	2,474	710	624	2,455
Saskatchewan	3,187	741	964	2,965
Alberta	2,943	873	1,234	2,357
British Columbia - Colombie-Britannique	8,370	3,586	3,037	8,431

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
First Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
premier trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés		Semi- detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
Canada	Starts - Mises en chantier									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
	16,243	20,304	1,166	1,269	1,470	3,175	10,393	16,971	29,272	41,719
	163	233					60	4	223	237
	58	47	8	2	-	-	56	40	122	89
	451	583	191	107	-	44	476	107	1,118	841
	205	314	2	4	-	-	110	96	317	414
	2,742	3,967	410	486	127	276	5,130	8,017	8,409	12,746
	7,208	10,114	302	424	809	1,782	1,986	6,186	10,305	18,506
	757	663	17	5	82	57	752	851	1,608	1,576
	435	691	97	66	8	3	274	630	814	1,390
1,659	1,237	34	23	68	34	48	58	1,809	1,352	
2,565	2,455	105	152	376	979	1,501	982	4,547	4,568	
Canada	Completions - Achèvements									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
	20,847	25,286	1,217	1,589	1,494	2,362	9,257	10,293	32,815	39,530
	484	647	34	12	21	29	4	95	543	783
	179	144	24	16	-	-	43	24	246	184
	936	976	172	238	6	21	619	572	1,733	1,807
	777	857	54	36	17	20	141	72	989	985
	3,170	3,969	373	414	149	200	3,819	4,234	7,511	8,817
	9,320	12,968	366	551	839	1,338	2,385	3,305	12,910	18,162
	510	764	4	51	13	79	752	584	1,279	1,478
	1,089	807	86	86	15	121	515	541	1,705	1,555
1,828	1,311	12	74	30	78	116	12	1,986	1,475	
2,554	2,843	92	111	404	476	863	854	3,913	4,284	
Canada	Under construction - En construction									
	March - 31 - Mars									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
	36,877	44,402	2,417	2,624	5,430	7,573	38,174	47,602	82,898	102,201
	2,747	2,978	24	44	32	-	225	177	3,028	3,199
	183	178	2	10	-	9	100	54	285	251
	1,084	1,166	350	155	88	166	1,332	837	2,854	2,324
	942	929	12	29	121	22	390	204	1,465	1,184
	4,904	6,411	960	886	776	796	15,506	19,882	22,146	27,975
	17,112	22,983	638	1,026	3,030	4,560	13,511	19,753	34,291	48,322
	1,807	2,045	36	16	98	136	2,205	2,060	4,146	4,257
872	1,506	163	88	184	117	745	1,353	1,964	3,064	
2,648	1,867	47	61	74	225	606	610	3,375	2,763	
4,578	4,339	185	309	1,027	1,542	3,554	2,672	9,344	8,862	

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or
call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Canada

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

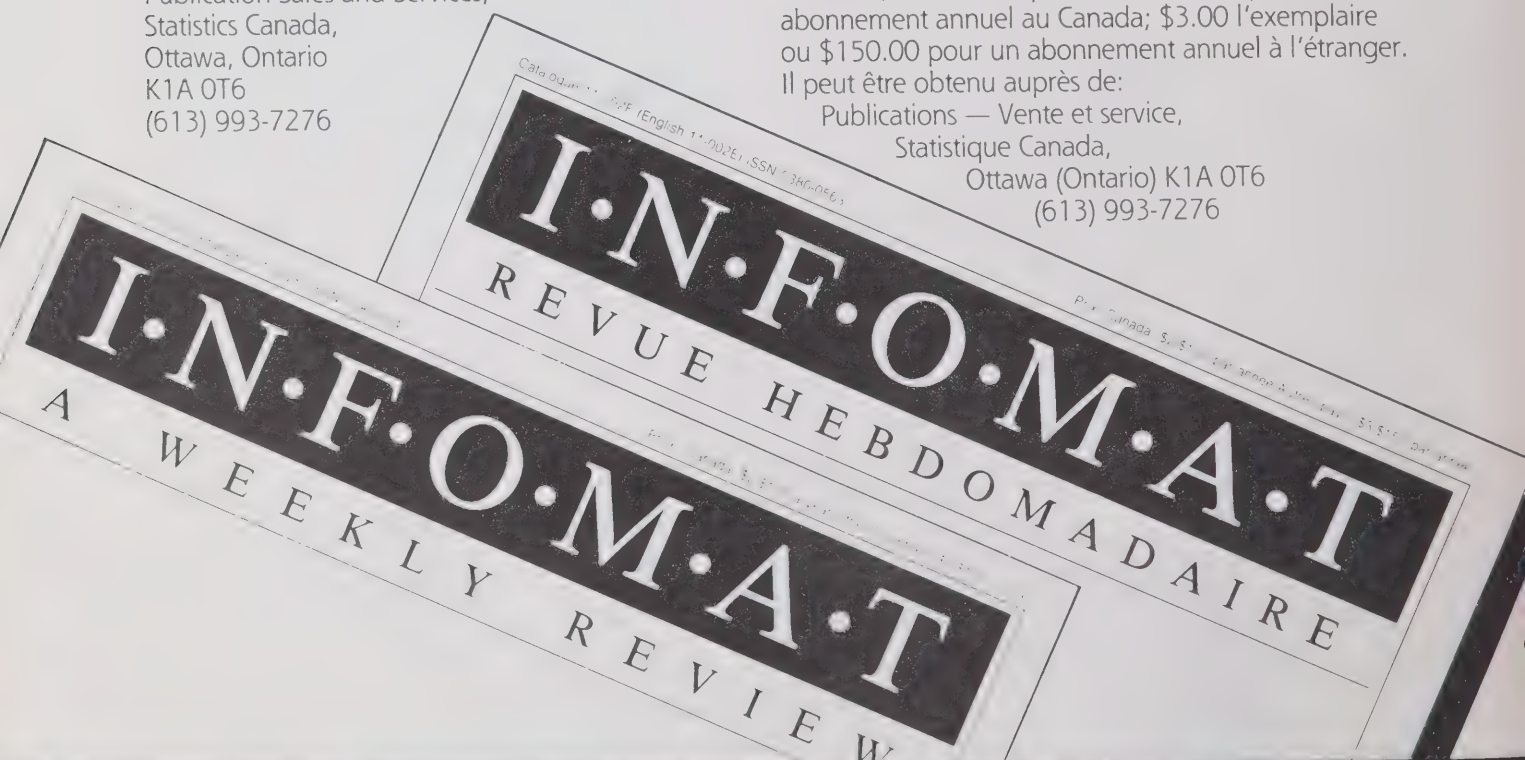
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



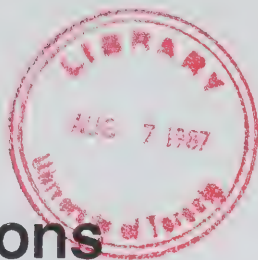
Statistics Canada

Statistique Canada

Canada

Housing starts and completions

April 1987



Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1987

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

April 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

July 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Avril 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Juillet 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paielement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 4

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	47

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	48
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

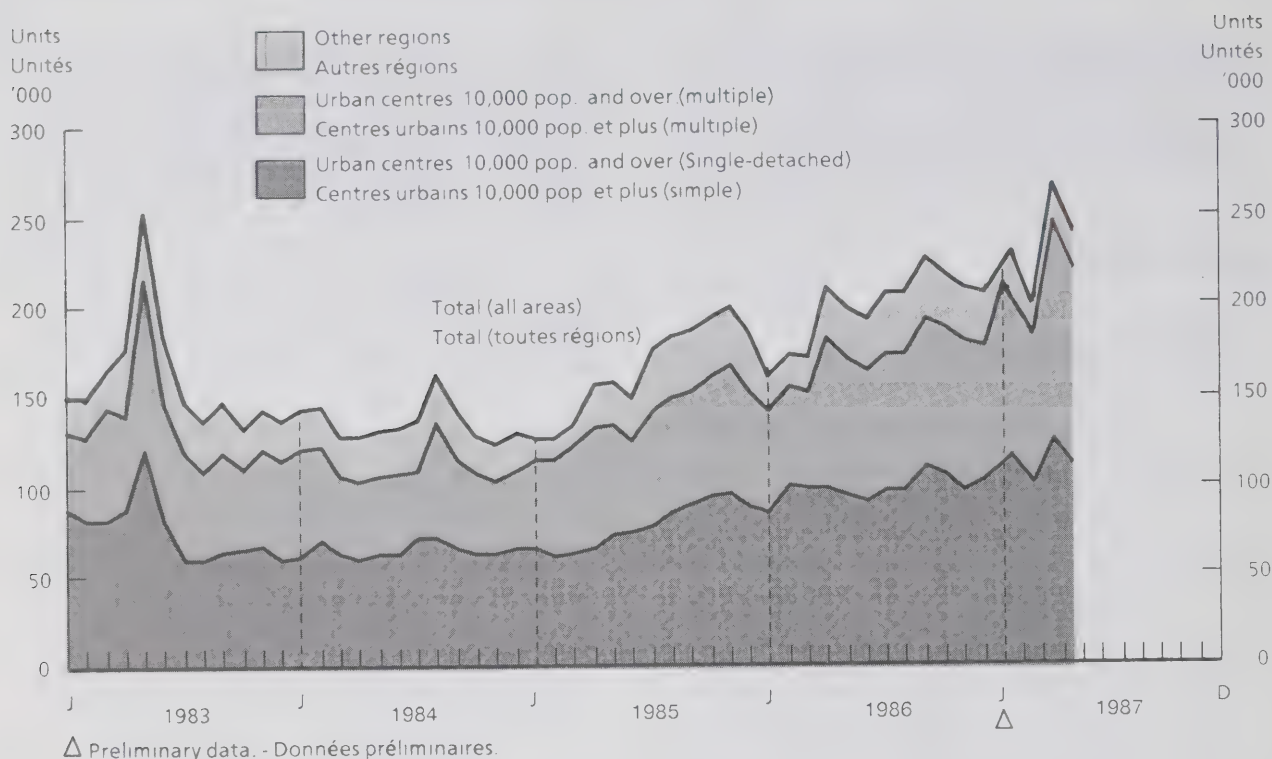
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	47

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	48
--	----

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, April housing starts slipped to 239,000 units from 267,000 in March, a 10.5% drop.
- This decline is attributable to a withdrawal in both the single and multiple family dwelling sectors.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier d'avril totalisaient 239,000 unités, soit une baisse de 10.5% comparativement aux 267,000 rapportées en mars.
- Cette baisse était attribuable à un repli dans les secteurs du logement unifamilial et multiple.

Urban centres of 10,000 population and over

- Compared to March results, a 11.7% decline was observed in urban centres.
- Only the Atlantic region reported an increase in housing starts. British Columbia remained stable while all other regions declined.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Comparativement à mars, une baisse de 11.7% fut observée dans les centres urbains.
- Seule la région de l'Atlantique affichait une hausse des mises en chantier. La Colombie-Britannique demeurait stable alors que toutes les autres régions étaient en baisse.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simples et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appar- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462			248,000	267,000
April - Avril				4,531	7,335			219,000	239,000
May - Mai									
June - Juin									
July - Juillet									
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	247,800	286,600	214,000	233,000
2nd - 2e									
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	219,000	1,000	1,000	5,000	3,000	64,000	99,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	497	—	—	40	2	207	164	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	408	—	—	36	—	175	139	2	2	8	46
A.	610	—	4	40	8	295	189	6	20	6	42
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	770	—	—	13	—	93	442	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 — J.	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A.	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	—	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	—	108	92	3,173	1,159	278	80	—	260
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 — J.	6,465	—	28	48	24	3,566	1,847	469	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,900	—	—	243	42	3,077	2,311	345	12	15	855
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1985 — 1st — 1er	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th — 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 — 1st — 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd — 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd — 3e	15,635	—	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th — 4e	16,940	—	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 — 1st — 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 — J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 — J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 — J.	458	4	4	64	18	141	175	6	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 — 1st — 1er	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd — 2e	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd — 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th — 4e	1,843	—	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 — 1st — 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd — 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd — 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th — 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 — 1st — 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 — J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	89,168	1,604	191	2,213	890	23,762	44,454	3,732	2,845	2,103	7,374
F.	88,225	1,454	165	2,001	760	23,870	44,108	4,132	2,588	1,953	7,194
M.	91,064	1,229	143	1,672	614	25,471	45,694	3,820	2,570	2,064	7,787
A.	99,293	1,286	186	1,877	705	28,317	49,026	4,312	2,376	2,293	8,915
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 — 1st — 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 J.	37,971	1,287	102	711	643	5,123	21,936	1,784	1,601	1,364	3,420
F.	36,199	1,133	78	647	535	5,006	20,909	1,857	1,461	1,318	3,255
M.	36,201	1,018	70	546	444	5,274	21,171	1,638	1,364	1,391	3,285
A.	40,212	1,075	111	510	457	6,553	22,993	1,899	1,251	1,611	3,752
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,834	42	14	227	36	877	1,128	56	46	108	300
F.	2,671	42	12	225	30	849	1,097	28	48	54	286
M.	2,494	34	10	146	20	850	1,026	16	42	52	298
A.	2,678	34	12	146	28	1,023	1,035	16	56	38	290
M.											
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains
de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	16,190	19,425	42,178	57,790	12,200	11,260	38,534	45,640	75,388	99,293
Newfoundland - Terre- Neuve	1,477	132	104	260	173	71	47	382	538	1,149	1,286
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	688	92	68	157	147	15	25	147	159	204	186
Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse	5,210	395	447	1,132	953	340	242	1,405	1,464	2,049	1,877
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,578	158	235	390	476	219	144	762	762	747	705
Québec	52,663	5,027	5,679	12,369	17,791	2,742	2,845	8,911	11,074	21,880	28,317
Ontario	71,913	6,830	8,747	16,575	26,228	5,428	5,422	16,495	21,477	33,530	49,026
Manitoba	6,588	680	798	2,087	2,284	582	336	1,679	1,696	3,589	4,312
Saskatchewan	4,496	465	192	1,046	1,234	287	404	1,255	1,599	1,640	2,376
Alberta	6,383	532	639	2,044	1,678	716	402	2,128	1,524	2,351	2,293
British Columbia - Colombie- Britannique	18,867	1,879	2,516	6,118	6,826	1,800	1,393	5,370	5,347	8,249	8,915

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	777	854	1,939	1,749	645	458	2,696	2,923	4,149	4,054
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	132	104	260	173	71	47	382	538	1,149	1,286
Carbonear, CA - AR	50	4	4	6	7	6	2	10	22	92	80
Corner Brook, CA - AR	125	6	2	6	2	8	1	43	31	66	120
Gander, CA - AR	45	2	2	2	2	1	3	3	14	3	9
Grand Falls, CA - AR	43	3	3	4	10	1	5	7	20	32	54
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	117	93	242	145	55	34	319	448	956	1,017
Stephenville,(5) T	-	-	-	-	7	-	2	-	3	-	6
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	92	68	157	147	15	25	147	159	204	186
Charlottetown,(4) CA - AR	537	84	51	126	114	15	23	111	133	160	151
Summerside, CA - AR	151	8	17	31	33	-	2	36	26	44	35
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	395	447	1,132	953	340	242	1,405	1,464	2,049	1,877
Amherst,(5) T	-	-	3	-	3	-	-	-	87	-	9
Halifax, METRO	3,861	297	416	918	813	261	175	1,042	1,018	1,579	1,590
Kentville,(6) T	287	15	-	69	-	15	-	60	-	135	-
New Glasgow, CA - AR	173	7	11	11	16	6	7	36	34	46	43
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	24	10	54	41	28	45	135	149	169	115
Truro, CA - AR	423	52	7	80	80	30	15	132	176	120	120
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	158	235	390	476	219	144	762	762	747	705
Bathurst, CA - AR	84	2	1	3	2	-	1	12	25	4	2
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	-	2	-	5	1	2	11	8	-	4
Edmunston, CA - AR	134	9	9	62	14	7	7	25	16	90	26
Fredericton,(4) CA - AR	542	15	72	54	105	34	25	134	114	128	116
Moncton, CA - AR	940	98	59	127	95	146	40	357	219	228	183
Oromocto, T	46	2	1	3	1	-	-	9	-	8	11
Saint John, METRO,(4)	802	32	91	141	254	31	69	214	380	289	363

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	5,027	5,679	12,369	17,791	2,742	2,845	8,911	11,074	21,880	28,317
Alma, CA - AR	214	32	20	32	26	4	13	19	70	32	20
Amos,(5) V			3		8		1		10		8
Asbestos, V	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	-	-	21	5	-	5	29	41	27	31
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-		-		-		-		-
Chibougamau, CA - AR	4	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	123	142	203	232	65	54	370	244	240	330
Cowansville, CA - AR	112	1	10	4	30	-	1	23	29	27	60
Dolbeau, CA - AR	76	2	-	9	13	10	10	34	28	6	7
Drummondville, CA - AR	735	145	107	223	178	15	-	99	107	240	292
Gaspé, V	80	-	1	3	2	1	2	8	16	3	6
Granby,(4) CA - AR	566	60	37	70	131	72	1	158	44	114	319
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	192	191	496	326	222	119	882	665	1,021	681
Joliette, CA - AR	425	58	45	89	94	17	90	55	141	150	148
Lachute, CA - AR	110	1	1	5	10	-	-	6	13	25	36
La Tuque, CA - AR	39	5	-	5	2	-	-	27	2	5	4
Magog, CA - AR	194	7	51	12	77	19	1	40	10	29	146
Matane, CA - AR	100	-	8	-	10	-	6	11	30	3	20
Mont-Laurier,(5) V			11		13		1		7		15
Montmagny, CA - AR	41	1	8	3	34	-	2	4	19	12	34
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,348	3,280	6,889	12,122	1,494	2,017	4,532	6,935	12,909	18,415
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-		-		-		-		-
Port Cartier,(5) V			-		-		-		-		-
Québec, METRO,(4)	7,734	820	1,005	1,669	2,265	252	207	1,020	963	3,293	4,113
Rimouski,(4) CA - AR	311	21	51	43	138	14	24	69	93	64	148
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	2	1	2	6	13	19	26	-	3
Roberval, V	69	1	4	1	4	1	1	8	13	2	13
Rouyn, CA - AR	260	13	14	27	15	9	2	66	43	18	53
St-Félicien,(5) V			11		13		2		12		16
St-Georges, CA - AR	261	13	48	31	67	15	6	34	45	29	69
St-Hyacinthe, CA - AR	435	141	-	241	66	30	-	140	59	238	60
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	45	8	100	169	36	-	105	171	255	259
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	882	97	151	171	254	25	119	80	266	287	394
Ste-Marie,(5) V			15		16		2		6		31
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	159	-	251	51	17	-	58	86	301	115
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	444	216	789	764	140	60	303	267	1,037	963
Sorel,(4) CA - AR	358	7	1	48	107	12	-	44	158	114	196
Thetford Mines, CA - AR	21	4	4	6	5	-	-	4	1	6	6
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	176	153	682	343	232	51	425	247	1,102	873
Val-d'Or, CA - AR	395	3	41	38	79	5	12	87	94	31	168
Valleyfield, CA - AR	240	1	-	11	55	4	-	41	55	14	90
Victoriaville, CA - AR	517	106	40	195	64	25	23	88	57	244	171

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	6,830	8,747	16,575	26,228	5,428	5,422	16,495	21,477	33,530	49,026
Barrie, CA - AR	1,292	39	149	77	278	3	92	108	332	335	661
Belleville, CA - AR	695	26	59	54	92	36	145	90	209	81	223
Bracebridge,(5) T			2		32		2		14		73
Brantford, CA - AR	522	40	73	76	161	27	23	103	130	92	180
Brockville, CA - AR	240	10	87	27	98	13	8	37	34	37	150
Chatham, CA - AR	338	12	92	22	150	53	121	79	145	74	252
Cobourg, CA - AR	215	32	1	45	2	10	2	35	19	73	13
Collingwood, CA - AR	323	5	65	8	68	1	158	4	172	33	144
Cornwall, CA - AR	414	19	43	56	94	65	26	95	108	110	179
Dunnville, T	37	5	7	10	13	8		8	3	13	16
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Fergus,(6) CA - AR	130	7		20		5		29		26	
Fort Frances,(5) T			1		4		1		13		4
Gravenhurst,(5) T			-		5		-		11		15
Guelph, CA - AR	987	71	119	295	402	49	67	231	353	193	368
Haileybury, CA - AR	27	-	-	4	-	1	-	11	8	-	2
Haldimand, T	135	17	8	37	83	39	19	57	83	31	79
Hamilton, METRO	4,053	420	385	870	1,214	643	492	1,091	1,322	1,251	1,760
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	4	10	10	10	3	-	14	33	7	10
Huntsville, T	150	2	14	20	26	3	15	19	56	59	61
Ingersoll,(5) T			3		13		34		39		17
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	-	-	-	-	5	2	31	-
Kenora, CA - AR	121	1	5	1	7	1	-	18	15	11	102
Kingston, CA - AR	980	50	129	200	300	48	90	234	363	836	567
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-
Kitchener, METRO	4,099	637	461	1,241	1,412	255	156	1,049	742	1,631	2,410
Leamington, CA - AR	137	18	12	45	22	-	29	20	47	51	30
Lindsay, CA - AR	310	6	27	104	91	4	23	22	61	130	140
London, METRO,(4)	4,168	299	436	739	1,050	126	298	729	944	1,341	2,455
Midland, CA - AR	226	1	8	2	20	8	6	44	67	28	44
Nanticoke, C	58	2	3	8	30	-	16	22	38	51	25
North Bay,(4) CA - AR	501	11	113	15	264	22	22	49	107	155	422
Orillia, CA - AR	300	8	29	59	36	5	4	47	58	76	112
Oshawa, METRO,(4)	3,009	117	235	623	1,158	177	287	631	1,471	1,151	1,792
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	834	640	1,447	1,500	1,122	392	2,101	1,966	4,007	3,314
Owen Sound, CA - AR	153	6	23	11	31	3	1	22	21	85	48
Pembroke,(15) CA - AR	100	1	-	2	5	72	-	82	43	14	20
Petawawa,(6) CA - AR	65	-	-	-	-	16	-	16	16	17	-
Peterborough, CA - AR	937	39	86	91	260	11	142	135	279	271	526
Port Hope,(5) T			-		12		-		3		21
Renfrew,(5) T			-		-		-		1		3
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	172	294	481	857	135	203	534	727	779	1,287
Sarnia, CA - AR	294	19	43	74	131	24	16	136	65	165	175
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	11	40	17	51	7	1	64	43	66	123
Simcoe, CA - AR	92	7	3	67	13	1	-	41	73	67	6
Smiths Falls, T	101	1	-	3	3	5	-	8	4	9	3
Stratford, CA - AR	112	6	93	13	103	9	42	86	52	38	111
Strathroy,(5) T			11		16		1		16		64
Sudbury, METRO,(4)	798	73	89	93	116	13	131	199	315	112	236
Thunder Bay, METRO,(4)	675	78	148	82	235	30	30	102	168	301	508
Tillsonburg, CA - AR	59	-	24	5	53	4	11	11	22	9	62
Timmins, C	247	18	6	50	7	8	4	23	60	103	9
Toronto, METRO,(4)	33,943	3,580	4,449	9,043	15,214	2,206	2,204	7,694	10,238	19,001	29,430
Wallaceburg, CA - AR	91	6	6	7	9	17	3	23	11	22	60
Windsor, METRO,(4)	1,307	118	201	378	453	94	92	279	312	431	638
Woodstock, CA - AR	211	2	15	43	24	46	11	58	54	126	76

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,677	1,629	5,177	5,196	1,585	1,142	5,062	4,819	7,580	8,981
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	680	798	2,087	2,284	582	336	1,679	1,696	3,589	4,312
Brandon, CA - AR	380	30	-	142	18	4	14	50	69	127	29
Dauphin, (5) T	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	4
Flin Flon, (5), (16) CA - AR	-	-	-	-	4	-	30	-	32	-	2
Portage la Prairie, CA - AR	80	-	5	4	15	1	3	17	29	8	9
Selkirk, T	33	-	4	8	82	1	1	3	86	6	6
Steinbach, (5) T	-	-	6	-	33	-	11	-	67	-	59
Thompson, CA - AR	6	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4
Winnipeg, METRO, (4)	6,089	650	783	1,933	2,131	576	277	1,608	1,409	3,446	4,199
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	465	192	1,046	1,234	287	404	1,255	1,599	1,640	2,376
Estevan, (5) C	-	-	9	-	53	-	10	-	68	-	71
Flin Flon, (5), (17) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lloydminster, (18) CA - AR	126	4	3	68	85	34	1	131	34	70	86
Moose Jaw, CA - AR	92	9	18	11	51	6	1	13	15	63	69
North Battleford, CA - AR	172	52	6	52	27	4	2	24	69	125	86
Prince Albert, CA - AR	363	2	7	11	96	12	26	197	208	28	138
Regina, METRO, (4)	1,596	169	78	431	343	119	223	386	448	510	802
Saskatoon, METRO, (4)	1,963	217	67	440	467	87	124	452	687	806	967
Swift Current, CA - AR	104	10	2	28	55	17	11	25	31	34	75
Weyburn, (5) C	-	-	1	-	20	-	6	-	21	-	22
Yorkton, CA - AR	80	2	1	5	37	8	-	27	18	4	60
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	532	639	2,044	1,678	716	402	2,128	1,524	2,351	2,293
Brooks, (5) T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Calgary, METRO, (4)	2,679	196	182	849	606	353	162	972	563	1,096	1,130
Camrose, CA - AR	31	1	4	3	7	66	5	69	14	4	7
Edmonton, METRO, (4)	2,631	228	366	869	819	225	171	749	674	908	879
Fort McMurray, CA - AR	34	1	-	22	1	1	-	73	3	23	2
Grande Prairie, CA - AR	171	16	8	52	26	13	10	49	35	46	29
Hinton, (5) T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lethbridge, C	203	21	6	36	32	13	14	43	49	58	54
Lloydminster, (19) CA - AR	78	2	5	33	10	4	1	43	15	60	13
Medicine Hat, CA - AR	187	40	19	75	48	18	2	64	57	70	79
Red Deer, C	369	27	46	105	121	23	34	66	95	86	92
Wetaskiwin, (5) C	-	-	3	-	8	-	3	-	18	-	5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,879	2,516	6,118	6,826	1,800	1,393	5,370	5,347	8,249	8,915
Campbell River, CA - AR	132	12	16	56	112	6	1	22	56	58	133
Chilliwack,(4) CA - AR	421	30	27	132	120	37	71	93	133	115	133
Courtenay, CA - AR	255	19	41	57	67	13	3	50	48	87	111
Cranbrook, CA - AR	12	3	-	3	1	-	-	4	2	6	1
Dawson Creek, CA - AR	19	5	1	8	6	3	-	5	41	8	1
Duncan,(5) CA - AR			3		13		-		34		36
Fort St. John, CA - AR	5	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-
Kamloops, CA - AR	103	16	23	36	67	10	16	18	37	39	65
Kelowna,(4) CA - AR	736	149	184	250	503	84	93	209	247	303	605
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	58	224	310	465	58	56	251	248	494	667
Nanaimo, CA - AR	345	40	44	88	93	24	29	88	94	131	130
Nelson,(5) C			-		-		-		-		-
North Cowichan,(6) DM	114	15		32		11		20		85	
Penticton, CA - AR	133	51	25	73	53	11	23	26	41	91	84
Port Alberni, CA - AR	42	2	6	8	10	3	2	11	3	60	30
Powell River, CA - AR	12	2	6	2	6	5	9	5	9	11	11
Prince George, C	66	8	6	21	11	2	3	15	8	35	26
Prince Rupert, CA - AR	21	2	-	2	10	4	-	4	71	4	18
Quesnel,(5) CA - AR			-		9		-		22		19
Revelstoke,(5) C			-		-		-		-		1
Salmon Arm, DM	5	5	-	5	-	2	-	9	-	7	-
Squamish, DM	44	7	5	13	7	2	-	9	9	23	20
Terrace,(4) CA - AR	10	-	12	-	13	28	1	28	5	15	16
Trail, CA - AR	20	-	1	3	2	-	-	3	3	8	11
Vancouver, METRO	13,578	1,341	1,645	4,561	4,655	1,237	983	3,696	3,722	6,148	5,976
Vernon, CA - AR	149	8	16	26	30	9	6	48	59	54	48
Victoria, METRO,(4)	1,661	106	231	432	570	250	97	755	450	467	768
Williams Lake,(5) CA - AR			-		2		-		3		5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	297	416	918	813	261	175	1,042	1,018	1,579	1,590
Halifax, C	1,171	50	278	133	362	86	74	217	331	469	927
Bedford, T	240	80	20	86	42	1	23	14	142	136	45
Dartmouth, C	581	51	-	188	54	43	1	322	84	315	211
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	70	59	276	128	45	1	141	136	290	135
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	11	2	32	25	9	16	31	68	42	36
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	5	7	17	37	7	18	40	46	42	46
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	30	43	176	140	51	39	223	161	223	158
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	-	7	10	25	19	3	54	50	62	32
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	32	91	141	254	31	69	214	380	289	363
Saint John, C	241	4	57	4	75	-	8	30	104	104	156
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	-	-	1	3	2	-
Fairvale, VL	29	-	3	8	7	-	-	5	11	12	8
Gondola Point, VL	69	-	3	7	12	6	7	20	39	10	13
Grand Bay, VL	35	-	-	-	4	-	-	16	5	25	3
Greenwich, (5) PAR	-	-	2	17	-	-	-	-	-	-	17
Hampton, PAR	53	1	3	7	10	-	10	23	16	13	20
Hampton, VL	27	-	-	1	1	-	3	8	15	4	4
Kingston, (5) PAR	-	-	2	16	2	-	9	-	13	-	20
Lepreau, (5) PAR	22	2	-	7	-	-	-	3	4	7	2
Musquash, PAR	151	11	7	61	29	25	8	45	62	53	26
Quispamsis, T	4	-	-	1	2	-	-	2	5	1	-
Renforth, VL	42	6	6	13	19	-	5	19	30	13	15
Rothsay, PAR	12	-	2	7	2	-	-	-	6	7	2
Rothsay, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint Martins, (5) PAR	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
Saint Martins, (5) VL	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	6	6	14	18	-	7	19	34	26	34
Upham, (5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18
Westfield, PAR	34	2	-	11	7	-	10	19	17	10	8
Westfield, VL	5	-	-	-	-	-	-	4	5	2	-
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	117	93	242	145	55	34	319	448	956	1,017
St. John's, C	549	36	27	117	45	16	9	122	226	427	441
Bay Bulls, T	7	-	-	1	-	-	-	1	-	3	8
Conception Bay south, (4), (20) T	155	30	14	39	22	10	5	45	49	165	163
Flatrock, T	6	1	1	2	1	1	2	3	2	18	20
Gould's, T	102	4	22	12	24	3	3	10	28	32	71
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	26	12	33	17	6	-	63	61	90	50
Paradise, T	137	8	12	24	30	6	13	14	40	69	106
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8
Portugal Cove, T	16	4	1	4	1	1	1	15	5	23	24
Pouch Cove, T	8	-	2	-	2	-	-	-	1	13	13
St. John's Area, T	11	-	-	-	-	1	-	7	3	20	19
St. Phillips, T	17	1	-	1	-	3	-	3	9	16	19
St. Thomas, T	7	1	-	2	-	-	-	-	3	17	11
Torbay, T	46	4	2	5	3	3	1	13	14	37	46
Wedgewood Park, T	9	1	-	1	-	1	-	19	7	13	10
Witless Bay, T	4	1	-	1	-	4	-	4	-	6	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	123	142	203	232	65	54	370	244	240	330
Chicoutimi, V	578	46	48	94	96	51	36	207	117	120	89
Jonquière, V	415	45	83	75	101	8	12	100	90	88	102
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	22	7	22	16	1	4	51	13	24	130
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	1	1	2	1	1	-	2	3	3	3
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	4	-	4	2	-	2	2	6	4	2
Shishaw, SD	-	-	1	-	14	-	-	-	12	-	2
Tremblay, CT	25	5	2	6	2	4	-	8	3	1	2
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	192	191	496	326	222	119	882	665	1,021	681
Hull, V	930	43	27	90	53	113	46	440	201	450	232
Aylmer, V	280	17	41	46	52	7	5	97	95	68	67
Buckingham,(5) V	-	-	3	-	10	-	2	-	15	-	13
Gatineau, V	1,185	126	108	347	175	98	60	309	217	483	338
Hull, partie ouest, CT	91	4	1	6	5	-	2	25	62	12	7
La Pêche, SD	48	2	-	2	4	1	-	6	15	6	7
Masson,(5) V	-	-	10	-	21	-	2	-	17	-	16
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Val-des-Monts, SD	88	-	1	5	6	3	2	5	43	2	1
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,348	3,280	6,889	12,122	1,494	2,017	4,532	6,935	12,909	18,415
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	905	1,234	2,667	5,958	693	1,063	2,170	2,958	6,786	9,253
Montréal, V	6,204	541	650	1,639	2,787	496	661	1,532	1,741	4,039	4,886
Anjou, V	434	35	48	84	147	4	31	60	51	250	453
Baie-d'Urfé, V	28	3	1	5	14	1	-	2	2	7	20
Beaconsfield, V	57	1	6	2	19	1	3	10	13	9	40
Côte-St-Luc, C	144	-	-	58	288	2	56	10	62	156	364
Dollard-des-Ormeaux, V	363	5	51	46	132	13	18	43	100	78	209
Dorval, C	56	11	10	13	44	1	-	11	10	55	47
Hampstead, V	5	-	-	-	1	1	1	2	1	-	2
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	50	42	90	123	30	25	87	103	63	123

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	20	18	74	96	10	12	16	29	75	194
LaSalle, V	256	10	8	97	127	14	18	22	46	134	179
Montréal-Est, V	4	-	-	-	17	-	8	-	13	95	8
Montréal-Nord, V	376	20	89	24	114	20	23	28	77	209	364
Montréal-Ouest, V	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mont-Royal, V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	81	2
Outremont, V	3	1	-	1	-	1	-	1	-	97	2
Pierrefonds, V	450	82	41	209	696	22	64	66	280	252	488
Pointe-Claire, V	224	19	2	45	61	10	16	34	42	104	70
Roxboro, V	7	-	5	-	6	-	-	-	2	-	5
St-Laurent, V	346	11	211	81	621	9	16	36	36	360	719
St-Léonard, V	168	50	11	56	135	15	5	30	48	233	143
St-Pierre, V	-	-	-	-	6	-	-	-	-	12	6
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	9	7	45	85	7	25	34	54	51	91
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ste-Geneviève, V	29	4	-	4	21	10	-	11	7	4	31
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	33	34	69	268	26	81	134	238	395	632
Westmount, V	49	-	-	25	150	-	-	1	1	27	175
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	597	276	1,740	2,060	449	108	1,051	1,430	2,561	3,821
Beauharnois,(5) V			-		-		-		-		-
Beloeil, V	100	3	7	3	41	-	6	4	57	45	53
Boucherville, V	397	13	37	58	183	8	16	28	109	102	223
Brossard, V	989	76	49	257	214	47	28	139	128	394	551
Candiac, V	192	1	-	81	144	33	-	38	34	66	189
Carignan, V	7	-	-	-	2	-	-	1	3	-	3
Chambly, V	166	3	-	28	10	39	2	48	22	72	107
Châteauguay, V	257	42	5	75	170	59	-	69	26	151	221
Delson, V	131	14	1	24	14	11	-	19	48	34	36
Greenfield Park, V	141	19	5	91	6	-	-	6	8	91	22
La Prairie, V	317	7	1	34	96	15	1	27	87	111	214
LeMoyne, V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	24	24
Léry, V	13	2	-	3	-	1	-	1	2	4	1
Longueuil, V	1,462	165	2	480	325	117	-	265	333	658	773
Maple Grove,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	-	1	1	3	1	-	2	1	-	16
Mélocheville,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Mercier, V	78	6	-	11	23	5	-	9	11	43	43
Mont-St-Hilaire, V	165	5	3	25	35	2	6	18	48	18	14
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Otterburn Park, V	61	-	3	8	33	-	6	10	19	5	35
Pointe-des-Cascades,(5) VL	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Richelieu, V	47	-	1	1	39	-	-	8	22	6	41
St-Amable, SD	36	-	-	1	3	-	1	28	4	3	4
St-Basile-le-Grand, V	162	1	21	53	58	3	8	35	16	30	69
St-Bruno-de-Montarville, V	226	8	12	45	72	3	1	15	58	41	115

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	14	9	72	51	25	1	56	44	74	129
St-Hubert, V	783	113	3	174	74	56	4	129	161	254	326
St-Isidore,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Lambert, V	311	78	30	102	80	-	-	14	42	192	243
St-Mathias, P	25	-	1	18	2	-	-	14	6	4	2
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-	3	-	-	-	3	7	4	2
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	109	3	1	7	19	-	2	7	9	12	22
Ste-Julie, V	317	1	65	38	277	6	12	19	60	33	255
Varenes, V	225	23	19	47	82	18	14	35	65	90	83
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	846	1,770	2,482	4,104	352	846	1,311	2,547	3,562	5,341
Blainville, V	225	10	8	48	146	10	13	31	84	52	89
Boisbriand, V	190	19	72	47	247	11	33	29	138	70	140
Bois-des-Filion, V	89	-	17	26	35	1	3	12	8	30	42
Charlemagne, V	31	-	1	24	1	-	-	-	-	24	1
Deux-Montagnes, V	208	23	40	46	90	18	54	32	94	66	104
Dorion, V	63	-	11	2	25	4	2	8	6	1	33
Hudson, V	28	-	8	1	29	-	2	4	16	2	26
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	1	6	19	45	4	10	16	18	31	28
Lachenaie, V	336	43	1	72	34	14	16	36	94	93	31
La Plaine,(5) P	-	-	33	-	48	-	1	-	8	-	61
Laval, V	5,199	317	621	1,232	1,464	155	202	623	898	1,752	2,529
Le Gardeur, V	313	48	45	89	164	9	13	31	52	106	160
Lorraine, V	94	13	20	18	35	5	10	15	18	27	60
Mascouche, V	296	31	31	60	136	14	40	27	146	77	122
Mirabel, V	143	5	1	16	28	-	-	13	29	69	87
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	12	13	14	31	2	4	11	28	17	34
Oka, P	18	-	-	1	2	1	-	1	2	4	8
Oka, SD	5	-	-	-	-	-	-	4	-	3	2
Pincourt, V	48	12	11	20	83	2	-	8	4	26	86
Pointe-Calumet, VL	17	-	-	-	5	-	-	-	3	8	8
Repentigny, V	959	48	220	208	455	25	70	93	217	427	557
Rosemere, V	188	16	78	23	102	2	29	16	59	45	143
St-Eustache, V	573	47	89	125	197	9	92	42	165	147	241
St-Joseph-du-Lac, P	68	-	-	6	9	1	-	7	5	17	17
St-Lazare, P	64	-	15	38	45	10	5	42	9	11	43
St-Placide,(5) P	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	2
St-Placide,(5) VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Sulpice, P	22	3	4	4	7	-	1	-	3	7	7
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	12	5	48	24	-	4	7	9	56	34
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	3	-	3	3	-	-	3	3	12	3
Ste-Thérèse, V	533	53	187	62	260	13	131	44	212	171	311
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Terrebonne, V	707	127	193	213	275	41	106	149	207	198	256
Vaudreuil, V	46	3	39	17	74	-	4	6	7	13	73
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	1	-	4	-	1	-	1	-	3
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	820	1,005	1,669	2,265	252	207	1,020	963	3,293	4,113
Québec, V	1,920	110	200	243	566	67	13	373	102	617	1,415
Ancienne-Lorette, V.	163	28	46	40	90	8	16	38	30	83	108
Beauport, V.	771	74	150	177	310	37	67	176	133	171	313
Bernières, SD	154	14	25	17	28	-	4	8	14	46	71
Cap Rouge, P	330	38	32	55	68	10	7	26	24	77	132
Charlesbourg, V	857	146	38	337	115	13	8	45	48	652	389
Charny, V	286	26	33	113	59	8	10	11	38	165	113
Chateau-Richer, V	9	-	3	-	3	1	1	2	3	3	4
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Lac-Delage, V	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Lac-St-Charles, SD	32	3	1	3	2	1	1	3	6	11	11
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	23	-	2	-	5	-	1	1	5	5	11
Lauzon, V	100	8	17	10	27	1	8	9	34	33	32
Lévis, V	269	60	1	61	28	2	10	10	40	93	80
Loretteville, V	72	5	32	5	49	-	12	6	14	32	60
Notre-Dame-des-Ange,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	32	69	50	151	4	2	16	52	60	137
St-David-de-l'Auberivière, V	38	1	5	5	7	7	-	20	1	2	10
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	5	5	8	9	3	-	9	5	10	13
St-Émile, VL	57	13	21	19	31	1	2	9	10	25	32
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	25	26	34	78	7	12	16	33	51	56
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	1	-	2	-	-	-	2	-	4	3
St-François, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1
St-Jean-Chrysostome, V	216	14	55	21	77	6	5	15	32	30	94
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	9	-	13	-	1	-	3	2	14
St-Jean, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	4	-	4	-	1	2	8	14	6
St-Laurent, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
St-Louis-de-Pintendre, P	138	10	23	16	30	12	4	20	26	16	57
St-Nicolas, V	170	33	32	44	49	8	3	18	31	52	69
St-Pierre, Île Orléans,(21) P	18	3	-	7	-	4	-	6	2	8	4
St-Rédempteur, V	45	5	8	18	20	5	2	11	8	11	20
St-Romuald, V	101	13	-	15	11	1	4	8	6	19	26
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	3	-	4	3	-	-	2	4	11	7
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	3	-	3	-	1	-	10	-	19
Ste-Famille, Île Orléans,(5) P	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	3
Ste-Foy, V	885	82	107	259	237	23	3	65	134	778	408
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	13	2	14	4	1	1	8	10	22	8
Ste-Petronille, VL	8	1	-	1	-	-	-	-	-	2	4
Shannon, SD	18	1	6	5	8	-	-	-	1	11	9
Sillery, V	41	4	-	14	85	5	-	11	1	21	98
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	1	3	1	3	-	1	5	34	10	7
Val-Bélair, V	307	41	45	62	85	6	5	18	44	66	118
Vanier, V	153	7	-	8	3	11	-	50	6	73	128
Réserves indiennes	24	-	2	-	2	-	-	1	1	-	17

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	444	216	789	764	140	60	303	267	1,037	963
Sherbrooke, V	1,484	387	144	682	502	67	42	138	193	886	647
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	-	-	-	7	1	1
Ascot, CT	58	7	18	14	23	36	1	79	6	17	35
Brompton,(5) CT			-		-		-		-		7
Bromptonville,(5) V			14		16		-		1		16
Deauville, VL	70	1	5	4	10	-	3	1	5	30	11
Fleurimont, SD	182	34	2	46	43	28	7	59	23	43	54
Hatley,(5) CT			-		-		-		-		-
Lennoxville, V	56	1	-	2	72	2	1	3	2	13	72
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	14	29	40	70	7	6	23	27	47	93
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		-		-		-		-
St-Elie-D'Orford, P	8	-	3	-	26	-	-	-	3	-	26
Stoke, CT	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	176	153	682	343	232	51	425	247	1,102	873
Trois-Rivières, V	927	38	21	300	101	9	23	54	71	558	430
Bécancour, V	125	24	1	44	4	1	2	10	11	59	7
Cap-de-la-Madeleine, V	335	53	42	125	108	66	8	111	46	190	228
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	-	6	1	6	1	2	2	6	14	20
St-Louis-de-France, P	100	13	13	15	18	2	-	7	20	15	31
St-Maurice,(5) P			-		1		2		4		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	5	18	5	28	1	1	6	17	6	29
Trois-Rivières-Ouest, V	526	43	52	192	77	152	13	235	72	260	113
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	4,053	420	385	870	1,214	643	492	1,091	1,322	1,251	1,760
Hamilton, C.	1,254	139	64	264	309	306	57	415	277	407	460
Ancaster, T.	433	49	38	94	92	13	24	69	113	114	173
Burlington, C.	1,355	68	192	221	528	213	359	319	695	294	760
Dundas, T.	64	16	6	18	43	5	6	28	15	70	46
Flamborough, TP.	298	58	18	96	43	9	12	31	63	122	71
Glanbrook, TP.	27	4	4	5	4	5	4	9	6	6	6
Grimsby, T.	99	15	11	20	63	34	7	53	35	39	68
Stoney Creek, C.	523	71	52	152	132	58	23	167	118	199	176
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	637	461	1,241	1,412	255	156	1,049	742	1,631	2,410
Kitchener, C.	1,735	308	239	655	785	56	84	546	325	825	1,094
Cambridge, C.	827	111	82	237	284	115	23	221	218	387	448
Dumfries North, TP.	60	6	8	11	15	2	1	14	12	16	28
Waterloo, C.	1,382	207	115	330	302	74	48	239	178	387	789
Woolwich, TP.	95	5	17	8	26	8	-	29	9	16	51
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	299	436	739	1,050	126	298	729	944	1,341	2,455
London, C.	3,794	268	376	672	934	106	265	648	830	1,196	2,271
Belmont, VL.	12	1	2	6	7	-	-	7	2	4	7
Delaware, TP.	17	12	1	3	19	1	-	8	6	3	21
Dorchester North, TP.	128	4	18	19	26	-	7	21	31	19	64
Lobo, (5) TP.	-	-	4	-	11	-	1	-	2	-	17
London, TP.	27	2	1	4	3	-	-	5	2	8	11
Nissouri West, TP.	11	-	1	1	2	2	2	3	4	21	2
Port Stanley, (5) VL.	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2
St-Thomas, C.	129	21	27	28	35	14	17	29	44	56	45
Southwold, TP.	12	1	1	1	3	2	1	3	6	1	2
Westminster, TP.	38	-	4	5	5	1	3	5	9	33	10
Yarmouth, (5) TP.	-	-	1	-	3	-	2	-	7	-	3
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	117	235	623	1,158	177	287	631	1,471	1,151	1,792
Oshawa, C.	1,052	41	177	244	506	110	91	320	725	609	789
Newcastle, T.	896	5	35	119	420	25	98	121	388	201	536
Whitby, T.	1,061	71	23	260	232	42	98	190	358	341	467
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	834	640	1,447	1,500	1,122	392	2,101	1,966	4,007	3,314
Ottawa, C.	2,588	305	116	598	400	693	3	845	279	1,447	1,826
Clarence, TP.	110	11	17	11	22	2	11	35	31	39	46
Cumberland, TP.	621	145	69	233	149	53	37	296	157	506	216
Gloucester, C.	930	88	67	180	225	83	78	355	461	858	196
Goulbourn, TP.	261	19	23	47	52	28	13	73	51	82	135
Kanata, C.	449	45	47	120	231	92	68	132	365	357	215
Nepean, C.	1,084	58	253	85	339	124	25	270	422	500	564
Osgoode, TP.	185	5	22	12	43	35	11	43	40	15	60
Rideau, TP.	97	12	23	15	27	8	8	43	11	19	27
Rockcliffe Park, VL.	12	1	-	1	-	-	-	2	1	2	-
Rockland, T.	32	4	3	4	11	-	1	3	2	40	11
Vanier, C.	164	141	-	141	1	4	137	4	137	142	7
West Carleton, (5) TP.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	3,580	4,449	9,043	15,214	2,206	2,204	7,694	10,238	19,001	29,430
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	654	1,076	1,837	3,902	670	175	2,198	1,900	7,115	9,524
Toronto, C	3,591	331	185	794	1,470	408	12	894	825	2,885	4,928
Etobicoke, C	231	64	307	111	419	6	9	65	37	1,137	689
Scarborough, C	2,510	233	398	623	1,265	231	127	764	522	1,596	2,365
York, C	234	8	2	179	3	5	3	347	15	179	186
York East, BOR	113	-	4	88	108	2	2	9	8	197	111
York North, C	622	18	180	42	637	18	22	119	493	1,121	1,245
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	1,327	1,112	3,141	3,848	620	610	2,371	3,097	5,127	8,081
Aurora, T	681	68	126	128	279	58	33	214	212	243	473
East Gwillimbury, T	451	8	73	106	158	4	57	49	164	136	235
King, TP	212	4	-	55	28	1	-	38	42	73	121
Markham, T	2,813	563	496	1,241	1,009	269	144	787	830	1,596	1,510
Newmarket, T	673	80	5	137	41	33	22	176	195	314	294
Richmond Hill, T	2,133	91	192	312	1,255	47	115	189	463	370	2,134
Vaughan, T	4,413	486	177	1,091	961	204	232	841	1,008	2,139	3,137
Whitchurch-Stouffville, T	419	27	43	71	117	4	7	77	183	256	177
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	14,847	1,599	2,261	4,065	7,464	916	1,419	3,125	5,241	6,759	11,825
Ajax, T	1,179	87	318	302	846	67	107	373	430	382	929
Beeton, (5) VL			3		3		4		4		5
Bradford, (5) T			89		210		33		55		259
Brampton, C	3,447	324	403	964	1,108	147	292	671	991	1,567	2,541
Caledon, T	415	3	9	25	134	23	60	36	277	120	144
Georgina, (5) TP			-		38		-		122		71
Georgina Island 33 Indian Reserve, (5)			-		-		-		-		2
Halton Hills, T	103	6	10	14	43	11	14	33	60	56	61
Milton, T	80	2	9	11	24	7	7	22	32	22	46
Mississauga, C	5,710	814	1,021	1,664	3,062	274	587	1,152	1,812	2,884	4,807
Oakville, T	2,278	179	190	545	1,129	291	184	568	936	1,045	1,632
Orangeville, T	129	2	-	32	7	13	-	41	5	13	71
Pickering, T	1,506	182	169	508	795	83	106	229	412	670	1,121
Tecumseth, (5) TP			18		34		8		63		61
Tottenham, (5) VL			-		-		1		1		-
Uxbridge, (5) TP			14		22		9		34		58
West Gwillimbury, (5) TP			8		9		7		7		17

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	172	294	481	857	135	203	534	727	779	1,287
St. Catharines, C	739	40	15	165	335	64	58	232	330	319	432
Fort Erie, T	112	8	10	25	39	3	6	34	46	23	28
Lincoln, T	52	-	-	14	6	-	2	22	12	11	4
Niagara Falls, C	592	55	72	115	134	15	32	84	118	189	262
Niagara-on-the-Lake, T.....	128	12	3	29	20	15	31	42	44	22	26
Pelham, T	163	15	16	34	37	12	18	43	47	46	45
Port Colborne, C	20	2	3	4	4	-	-	3	2	7	5
Thorold, C	253	29	27	66	34	10	31	32	51	79	116
Wainfleet, TP	20	-	2	-	4	-	-	8	5	5	5
Welland, C.....	347	11	146	29	244	16	25	34	72	78	364
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury.....	798	73	89	93	116	13	131	199	315	112	236
Sudbury, C	656	61	80	74	100	7	129	165	271	93	218
Nickel Centre, T	12	-	1	2	1	2	-	11	4	1	1
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
Rayside - Balfour, T.....	49	-	3	-	5	-	-	5	16	1	7
Valley East, T.....	35	4	2	5	4	1	1	6	9	6	4
Walden, T	44	8	3	12	6	3	1	12	11	11	5
Indian Reserves - Reserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	78	148	82	235	30	30	102	168	301	508
Thunder Bay, C	646	73	148	77	226	28	30	95	165	293	497
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	14	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2
Paipoonge, TP	4	4	-	4	9	-	-	4	-	4	9
Shuniah, TP	5	1	-	1	-	2	-	3	-	3	-
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	118	201	378	453	94	92	279	312	431	638
Windsor, C	568	31	27	141	158	26	29	74	151	197	326
Anderdon,(5) TP	-	-	16	-	20	-	5	-	14	-	28
Belle River, T	62	2	4	20	9	4	6	19	10	6	8
Colchester North, TP	58	6	4	17	7	6	3	21	11	1	4
Essex, T	50	9	43	13	92	4	2	7	11	10	89
Maidstone, TP	68	5	13	9	18	7	11	15	19	10	20
Rochester, TP	4	1	1	2	1	-	-	-	1	7	2
St. Clair Beach, VL.....	68	6	19	29	20	-	3	12	10	37	25
Sandwich South, TP	40	5	9	9	10	2	5	10	9	11	11
Sandwich West, TP.....	167	33	24	70	54	24	11	53	36	60	53
Tecumseh, T	222	20	41	68	64	21	17	68	40	92	72

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	196	182	849	606	353	162	972	563	1,096	1,130
Calgary, C	2,679	196	179	849	590	353	154	972	537	1,096	1,101
Airdrie,(5) C			-		1		-		4		-
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		1		-		1		-
Cochrane,(5) T			1		4		-		3		5
Crossfield,(5) T			-		-		-		1		3
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			2		10		8		17		21
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	228	366	869	819	225	171	749	674	908	879
Edmonton, C	1,910	165	241	658	520	169	78	561	435	695	586
Beaumont,(5) T			6		7		-		-		7
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
Breton,(5) VL			-		-		-		-		-
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			-		1		-		-		1
Drayton Valley,(5) T			2		10		1		4		9
Edmonton Beach,(5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle,(5) VL			-		1		-		-		-
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		-		-		-		-
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	-	2	6	4	2	3	8	4	9	6
Leduc County No 25,(5) CM			1		5		3		4		3
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
Morinville, T	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			12		23		7		24		33
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	6	5	14	17	6	-	13	2	8	16
St. Albert, C	232	31	37	89	75	16	40	51	68	88	76
Stony Plain,(5) T			8		10		-		1		10
Strathcona Co. No. 20, CM	338	23	50	88	139	29	38	96	105	76	98
Sturgeon M.D. 90	60	3	2	8	7	3	1	19	17	15	24
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamum,(5) VL			-		-		-		-		-
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	7	7	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,596	169	78	431	343	119	223	386	448	510	802
Regina, C	1,591	169	71	430	324	119	222	384	436	509	778
Balgone, (5) T			3		8						9
Belle Plaine, (5) VL			-		-						-
Buena Vista, (5) VL			-		-						1
Disley, (5) VL			-		-						-
Edenwold, (5) VL			-		-						-
Edenwold No 158, (5) RM			-		-						-
Grand Coulee, VL	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Lumsden, (5) T			-		-		1		1		-
Lumsden Beach, (5) VL			-		-		-		-		-
Lumsden No 189, (5) RM			-		-		-		-		-
Pense, (5) VL			-		-		-		-		-
Pense No 160, (5) RM			-		-		-		-		-
Pilot Butte, (5) T			1		2		-		1		4
Regina Beach, (5) T			-		-		-		10		-
Sherwood, RM	4	-	2	1	3	-	-	-	-	1	3
White City, (5) VL			1		6		-		-		6
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	1,963	217	67	440	467	87	124	452	687	806	967
Saskatoon, C	1,963	217	59	440	445	87	115	452	646	806	899
Allan, (5) T			-		-		-		-		-
Asquith, (5) T			-		-		-		-		-
Blucher, No 343, (5) RM			-		-		-		-		-
Bradwell, (5) VL			-		-		-		-		-
Clavet, (5) VL			-		-		-		-		1
Corman Park, No 344, (5) RM			4		8		1		22		11
Dalmeny, (5) T			-		-		-		-		-
Delisle, (5) T			-		-		-		-		11
Dundurn, (5) T			-		-		1		1		1
Dundurn No 314, (5) RM			-		-		-		-		-
Elstow, (5) VL			-		-		-		-		-
Langham, (5) T			-		-		-		-		-
Martensville, (5) T			3		3		6		7		21
Osler, (5) T			-		-		-		-		-
Shields, (5) RV			-		-		-		-		-
Thode, (5) RV			-		-		-		-		-
Vanscoy, (5) VL			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345, (5) RM			-		-		-		-		-
Warman, (5) T			1		11		1		11		13
White Cap 94, (5) LR			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	6,089	650	783	1,933	2,131	576	277	1,608	1,409	3,446	4,199
Winnipeg, C	5,725	616	728	1,858	2,021	564	263	1,526	1,314	3,322	4,001
Ritchot, RM	44	-	7	3	10	-	3	-	12	3	19
Rosser, (5) RM			-		-		-		-		3
St-François-Xavier, RM	2	-	1	1	3	-	-	-	1	1	3
St. Paul East-East, RM	142	21	32	36	43	2	5	26	30	62	73
St. Paul West-Ouest, RM	71	8	7	17	15	5	1	17	18	23	39
Springfield, RM	105	5	7	18	27	5	4	39	33	35	42
Taché, (5) RM			1		12		1		1		19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,341	1,645	4,561	4,655	1,237	983	3,696	3,722	6,148	5,976
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,208	1,425	4,149	4,103	1,136	863	3,260	3,164	5,763	5,489
Vancouver, C	3,245	218	532	1,324	1,099	428	297	1,124	854	2,272	1,736
Belcarra, VL	8	1	-	1	1	-	-	2	4	6	3
Burnaby, DM	756	40	45	338	574	76	44	212	251	596	594
Coquitlam, DM	747	47	162	155	404	70	85	191	244	223	546
Delta, DM	373	33	46	118	134	133	32	204	102	117	133
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	-	2	3	-	-	9	6	27	24
Lion's Bay, VL	11	-	2	1	5	-	1	-	3	2	11
New Westminster, C	402	34	7	109	14	1	2	73	48	153	110
North Vancouver, C	373	10	35	134	98	7	14	45	44	144	206
North Vancouver, DM	474	18	19	117	71	68	17	215	140	129	101
Port Coquitlam, C	288	26	32	58	141	19	25	55	86	41	112
Port Moody, C	74	9	2	17	12	4	13	21	20	24	13
Richmond, DM	1,498	363	325	664	654	62	125	268	353	750	743
Surrey, DM	3,220	301	198	897	749	160	180	663	893	940	839
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	29	12	79	40	65	24	90	64	134	140
White Rock, C	257	79	8	129	96	43	4	85	52	199	169
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	-	3	-	6	9
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	133	220	412	552	101	120	436	558	385	487
Langley, C	112	-	29	27	48	2	2	25	23	26	43
Langley, DM	656	61	120	158	240	36	61	157	216	158	208
Maple Ridge, DM	705	68	68	203	251	56	55	217	308	184	224
Pitt Meadows, DM	81	4	3	24	13	7	2	37	11	17	12
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	106	231	432	570	250	97	755	450	467	768
Victoria, C	156	4	2	40	32	8	3	80	9	53	110
Capital Sub. Div. B	247	24	-	80	63	25	7	117	68	79	56
Capital Sub. Div. C,(5)	-	-	3	-	21	-	3	-	15	-	15
Central Saanich, DM	176	6	16	37	62	8	9	43	16	38	91
Colwood, C	88	11	11	26	26	10	10	53	53	63	63
Esquimalt, DM	22	-	8	-	9	-	-	34	8	1	12
Metchosin, DM	26	-	-	4	8	5	2	15	11	4	11
North Saanich, DM	99	6	17	31	30	11	15	28	36	30	44
Oak Bay, DM	66	1	5	7	10	1	1	27	14	7	37
Saanich, DM	653	41	139	192	264	178	44	340	198	222	258
Sidney, T	127	24	30	41	44	13	3	70	22	33	69
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	39	149	77	278	3	92	108	332	335	661
Barrie, C	865	39	110	59	199	3	64	59	190	308	504
Innisfil, TP	271	-	21	7	56	-	22	37	115	17	88
Vespra, TP	156	-	18	11	23	-	6	12	27	10	69
Belleville(4)	695	26	59	54	92	36	145	90	209	81	223
Belleville, C	397	11	16	17	32	6	111	27	122	19	156
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankford(5) VL	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	4
Murray,(5) TP	-	-	9	-	13	-	4	-	26	-	12
Sidney,(5) TP	-	-	5	-	10	-	8	-	16	-	11
Thurlow, TP	78	4	17	5	21	22	9	28	21	10	22
Trenton, C	220	11	12	32	14	8	13	35	19	52	18
Brantford	522	40	73	76	161	27	23	103	130	92	180
Brantford, C	436	29	65	48	131	14	16	68	114	59	156
Brantford, TP	29	1	5	6	9	9	3	9	6	7	9
Paris, T	57	10	3	22	21	4	4	26	10	26	15
Charlottetown,(4)	537	84	51	126	114	15	23	111	133	160	151
Charlottetown, C	64	8	6	9	19	-	3	16	27	11	11
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	13	2	15	2	13	2	15	4	13	20
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cornwall, COM	21	1	3	1	3	-	1	5	6	1	9
Crossroads,(5) COM	-	-	1	-	1	-	3	-	3	-	1
East Royalty, COM	15	-	3	-	3	-	-	10	4	-	3
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	6	-	6	-	-	-	1	-	10
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	2	-	3	-	1	-	10	-	3
Lot 24,(5)	-	-	-	-	2	-	2	-	4	-	3
Lot 30,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lot 31,	17	1	1	1	1	-	1	8	3	1	2
Lot 32,(6)	14	2	-	3	-	1	-	11	-	3	-
Lot 33,(5)	27	-	-	3	1	-	-	5	3	3	6
Lot 34,	21	1	4	1	4	1	-	6	6	1	11
Lot 35,(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
Lot 36,(5)	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
Lot 48,	50	-	2	1	2	-	1	6	1	4	2
Lot 49,(5)	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	2
Lot 65,	17	-	-	2	1	-	-	6	3	1	3
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
North River,(5) COM	-	-	2	-	3	-	-	-	1	-	1
North Rustico,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
Parkdale, T	83	21	-	45	-	-	-	1	-	46	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	20	8	23	39	-	1	7	16	50	33
Southport, COM	19	1	2	3	5	-	1	5	4	5	6
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	65	16	8	19	15	-	2	10	20	21	14
Winslow,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	12	92	22	150	53	121	79	145	74	252
Chilliwack,(4)	421	30	27	132	120	37	71	93	133	115	133
Chilliwack, DM	406	30	24	127	102	37	57	93	117	110	97
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		-		11		11		6
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			3		6		3		5		8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	12	-	-	-	-	5	22
Cornwall	414	19	43	56	94	65	26	95	108	110	179
Cornwall, C	326	17	40	53	80	64	26	94	94	105	127
Cornwall, TP	88	2	3	3	14	1	-	1	14	5	52
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	145	107	223	178	15	-	99	107	240	292
Drummondville, V	440	118	56	159	70	-	-	66	34	176	171
Grantham-Ouest, SD	218	23	33	39	75	-	-	4	56	35	89
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	-	15	4	2	-	9	8	13	4
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	7	-	17	-	-	-	4	-	14
Wendover et Simpson, CU	37	4	11	10	12	13	-	19	4	16	14
Fredericton,(4)	542	15	72	54	105	34	25	134	114	128	116
Fredericton, C	308	8	59	28	71	16	9	71	37	78	80
Bright, (6) PAR	11	2	-	2	-	-	-	5	-	6	-
Douglas, PAR	39	-	4	1	5	2	2	9	6	6	9
Kingsclear, PAR	61	4	4	9	8	6	2	13	16	10	10
Lincoln, PAR	19	-	-	5	1	5	2	9	7	4	1
Maugerville, PAR	14	-	1	-	1	3	1	4	4	4	3
New Maryland, PAR	64	1	3	5	6	2	-	8	14	10	6
St-Mary's, PAR	14	-	1	4	1	-	2	2	6	10	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	7	13	24	-	-
Granby,(4)	566	60	37	70	131	72	1	158	44	114	319
Granby, V	566	60	31	70	121	72	-	146	42	114	300
Bromont, (5) V			6		6		1		1		15
Granby, CT			-		4		-	11	-		4
St-Alphonse, (5) P			-		-		-	-	1		-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	71	119	295	402	49	67	231	353	193	368
Guelph, C	896	71	92	293	367	48	59	225	321	185	324
Eramosa, TP	74	-	25	-	27	1	8	2	29	5	33
Guelph, TP	17	-	2	2	8	-	-	4	3	3	11
Kamloops	103	16	23	36	67	10	16	18	37	39	65
Kamloops, C	103	16	23	36	67	10	16	17	37	39	65
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	149	184	250	503	84	93	209	247	303	605
Kelowna, C	558	127	147	209	422	75	77	184	189	248	489
Central Okanagan, (5) Subd. A			6		10		-		12		21
Central Okanagan, subd. B	149	19	27	36	63	6	16	22	42	48	71
Peachland, DM	29	3	4	5	8	3	-	3	4	7	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	50	129	200	300	48	90	234	363	836	567
Kingston, C	164	7	52	36	57	1	9	71	97	537	276
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-
Ernestown, TP	52	6	5	10	7	-	2	5	15	13	10
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	21	56	129	209	40	67	128	218	243	235
Loughborough, TP	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Pittsburgh, TP	120	16	14	23	22	6	5	23	22	28	36
Portland, TP	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
Storrington, TP	34	-	2	2	3	1	6	2	7	13	10
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Lethbridge, C	203	21	6	36	32	13	14	43	49	58	54
Matsqui,(4)	984	58	224	310	465	58	56	251	248	494	667
Matsqui, DM	708	35	183	243	378	43	39	183	172	301	461
Abbotsford, DM	178	17	22	44	47	8	10	36	51	158	141
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	5
Mission, DM	98	6	18	23	39	7	7	32	25	35	60
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	40	19	75	48	18	2	64	57	70	79
Medicine Hat, C	173	39	19	71	44	18	2	64	53	66	72
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	4	-	-	-	3	-	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	1	-	4	-	-	-	-	1	4	-
Moncton	940	98	59	127	95	146	40	357	219	228	183
Moncton, C	519	64	29	78	55	98	24	250	111	158	98
Coverdale, PAR	25	1	-	1	1	-	-	7	3	5	3
Dieppe, T	155	24	11	24	12	35	9	63	34	31	33
Dorchester, PAR	13	-	-	1	-	1	-	5	3	5	-
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	12	2	-	2	-	-	-	2	-	2	6
Hillsborough, VL	1	-	-	-	-	10	-	11	-	-	-
Moncton, PAR	65	2	2	2	2	-	1	10	24	6	6
Riverview, T	140	4	17	18	25	1	6	8	41	17	35
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL	8	1	-	1	-	1	-	1	3	4	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	40	44	88	93	24	29	88	94	131	130
Nanaimo, C	313	39	37	82	75	21	25	81	84	98	85
Nanaimo, subd. A	32	1	7	6	18	3	4	7	10	33	45
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	11	113	15	264	22	22	49	107	155	422
North Bay, C	467	11	106	11	255	22	20	42	101	146	411
East Ferris, TP	17	-	3	1	4	-	1	1	3	3	5
Himsworth North, TP	17	-	4	3	5	-	1	6	3	6	6
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-		-		-		-		-
Peterborough	937	39	86	91	260	11	142	135	279	271	526
Peterborough, C	716	33	64	77	229	6	133	72	240	242	440
Douro, TP	24	-	-	4	1	-	-	3	3	3	8
Dummer, TP	22	2	2	3	2	-	-	2	6	7	12
Ennismore, TP	51	2	5	3	7	1	3	12	5	6	21
Lakefield, VL	21	-	4	-	6	2	3	26	7	3	4
North Monaghan, TP	4	-	3	1	3	-	-	-	1	1	3
Otonabee, TP	32	2	2	2	3	-	2	8	7	4	9
Smith, TP	56	-	6	-	9	-	1	7	10	3	20
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	2	-	5	-	2	9
Prince George, C	66	8	6	21	11	2	3	15	8	35	26
Red Deer, C	369	27	46	105	121	23	34	66	95	86	92
Rimouski,(4)	311	21	51	43	138	14	24	69	93	64	148
Rimouski, V	236	14	38	33	115	11	18	56	70	55	110
Bic,(5) VL			2		2		-	-	2	-	5
Mont Lebel,(5) SD			-		-		-	-	-	-	-
Rimouski-est, VL	4	-	-	-	3	1	2	1	2	-	5
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P			1		3		-	-	1		4
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P			-		-		1	-	2		-
St-Valérien,(5) P			-		-		-	-	1		-
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P	42	6	10	9	14	2	2	7	11	8	14
Ste-Blandine, P	12	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	1	-	1	1	-	1	3	3	1	7
St-Hyacinthe	435	141	-	241	66	30	-	140	59	238	60
St-Hyacinthe, V	390	138	-	231	47	30	-	135	40	230	55
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	-	2	13	-	-	1	14	1	1
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Rosalie, P	8	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
Ste-Rosalie, V	27	3	-	7	6	-	-	2	3	7	4
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	45	8	100	169	36	-	105	171	255	259
Saint-Jean, V	303	19	2	43	94	25	-	27	119	178	109
Iberville, V	122	2	-	17	50	7	-	64	9	20	86
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-
Saint-Athanase, P	3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Saint-Luc, V	244	24	6	35	25	4	-	12	43	53	64
St-Jérôme	882	97	151	171	254	25	119	80	266	287	394
St-Jérôme, V	163	12	10	31	34	-	7	1	22	43	70
Bellefeuille, P	195	27	43	38	67	13	31	22	99	68	85
Lafontaine, VL	239	25	35	52	76	4	57	22	70	59	144
St-Antoine, V	253	27	63	44	77	8	24	32	75	108	95
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	6	-	6	-	-	-	3	-	9	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction
	1986	April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April - Avril		Jan.-April - Janv.-Avril		April 30 - 30 avril	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	19	43	74	131	24	16	136	65	165	175
Sarnia, C	36	2	3	8	5	5	1	9	8	127	9
Moore, TP	62	2	4	25	5	2	-	27	7	4	24
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	17
Sarnia, TP	191	15	36	41	121	17	15	94	50	34	125
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Sault Ste Marie	196	11	40	17	51	7	1	64	43	66	123
Sault Ste. Marie, C	196	11	39	17	47	7	1	64	40	66	122
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	1	-	4	-	-	-	3	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	159	-	251	51	17	-	58	86	301	115
Shawinigan, V	95	29	-	65	9	1	-	24	24	95	13
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	117	-	141	17	14	-	17	28	154	54
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3
St-Georges, VL	70	5	-	7	12	1	-	3	13	15	35
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	1	-	5	1	-	-	-	-	7	2
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	7	-	32	2	1	-	14	11	29	5
Sorel	358	7	1	48	107	12	-	44	158	114	196
Sorel, V	70	1	-	11	13	2	-	6	38	32	33
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	-	1	6	11	3	-	8	20	1	7
St-Robert, P	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-
St-Anne-de-Sorel, P	26	-	-	4	-	3	-	5	21	1	1
St-Victoire-de-Sorel, P	14	3	-	6	-	3	-	5	4	3	1
Tracy, V	204	3	-	19	83	1	-	18	75	47	126
Sydney/Sydney Mines	466	24	10	54	41	28	45	135	149	169	115
Sydney, C	51	3	2	4	7	18	2	30	16	58	16
Cape Breton, CM subd. A	96	2	1	5	2	2	4	20	19	28	22
Cape Breton, CM subd. B	155	4	6	11	15	4	16	48	58	30	42
Dominion, T	14	-	-	4	-	1	-	4	4	6	1
Glace Bay, T	36	-	-	2	-	1	-	12	14	8	9
New Waterford, T	51	15	-	21	6	1	-	4	8	23	10
North Sydney, T	23	-	-	1	3	-	7	3	8	3	4
Sydney-Mines, T	29	-	1	-	2	1	15	7	21	2	4
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	6	6	-	1	7	1	11	7
Timmins, C	247	18	6	50	7	8	4	23	60	103	9
Vernon	149	8	16	26	30	9	6	48	59	54	48
Vernon, C	50	1	15	9	21	-	1	21	18	20	24
Coldstream, DM	48	3	1	11	6	6	4	18	17	9	6
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	4	-	6	3	3	1	9	20	25	18
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date	April — Avril	To date — À date
	Starts - Mises en chantier									
Canada	10,454	28,553	610	1,799	1,461	4,335	6,900	23,103	19,425	57,790
Newfoundland - Terre-Neuve	104	169	-	-	-	-	-	4	104	173
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	64	101	4	6	-	-	-	40	68	147
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	101	356	40	140	63	107	243	350	447	953
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	137	350	8	12	48	48	42	66	235	476
Québec	2,214	5,825	295	770	93	369	3,077	10,827	5,679	17,791
Ontario	5,372	14,909	189	613	875	2,356	2,311	8,350	8,747	26,228
Manitoba	434	1,010	6	8	13	70	345	1,196	798	2,284
Saskatchewan	157	820	20	40	3	6	12	368	192	1,234
Alberta	601	1,542	6	20	17	51	15	65	639	1,678
British Columbia - Colombie-Britannique	1,270	3,471	42	190	349	1,328	855	1,837	2,516	6,826
Completions - Achèvements										
Canada	6,411	27,444	438	1,914	941	3,181	3,470	13,101	11,260	45,640
Newfoundland - Terre-Neuve	47	424	-	12	-	29	-	73	47	538
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	23	123	2	12	-	-	-	24	25	159
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	137	674	40	247	8	29	57	514	242	1,464
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	124	626	-	36	16	36	4	64	144	762
Québec	930	4,383	116	528	58	258	1,741	5,905	2,845	11,074
Ontario	3,543	14,762	184	729	639	1,868	1,056	4,118	5,422	21,477
Manitoba	173	844	6	54	12	91	145	707	336	1,696
Saskatchewan	270	953	6	36	7	124	121	486	404	1,599
Alberta	363	1,334	30	100	9	78	-	12	402	1,524
British Columbia - Colombie-Britannique	801	3,321	54	160	192	668	346	1,198	1,393	5,347
Under construction - En construction										
April - 30 - Avril										
Canada	40,212		2,678		7,646		48,757		99,293	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,075		34		-		177		1,286	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	111		12		9		54		186	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	510		146		221		1,000		1,877	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	457		28		54		166		705	
Québec	6,553		1,023		783		19,958		28,317	
Ontario	22,993		1,035		4,405		20,593		49,026	
Manitoba	1,899		16		137		2,260		4,312	
Saskatchewan	1,251		56		97		972		2,376	
Alberta	1,611		38		233		411		2,293	
British Columbia - Colombie-Britannique	3,752		290		1,707		3,166		8,915	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,596	24,546	494	1,559	1,155	3,693	6,032	20,266	16,277	50,064
Calgary	180	592	2	14	-	-	-	-	182	606
Chicoutimi-Jonquière	65	106	-	-	-	-	77	126	142	232
Edmonton	349	750	2	4	4	4	11	61	366	819
Halifax	70	274	40	138	63	107	243	294	416	813
Hamilton	293	823	-	6	54	315	38	70	385	1,214
Kitchener	327	750	18	92	104	333	12	237	461	1,412
London	240	571	2	40	45	156	149	283	436	1,050
Montréal	1,106	3,674	151	460	59	278	1,964	7,710	3,280	12,122
Oshawa	225	967	10	14	-	-	-	177	235	1,158
Ottawa-Hull	497	1,096	39	91	199	334	96	305	831	1,826
Ottawa	377	894	5	27	185	320	73	259	640	1,500
Hull	120	202	34	64	14	14	23	46	191	326
Québec	427	870	47	125	20	73	511	1,197	1,005	2,265
Regina	70	285	8	8	-	-	-	50	78	343
St. Catharines - Niagara	171	382	48	88	71	126	4	261	294	857
Saint John	41	200	2	6	48	48	-	-	91	254
St. John's	93	141	-	-	-	-	-	4	93	145
Saskatoon	52	373	12	32	3	6	-	56	67	467
Sherbrooke	63	163	6	26	-	-	147	575	216	764
Sudbury	39	52	6	16	44	44	-	4	89	116
Thunder Bay	24	44	2	2	-	-	122	189	148	235
Toronto	2,713	8,491	38	186	83	555	1,615	5,982	4,449	15,214
Trois-Rivières	89	147	17	17	-	-	47	179	153	343
Vancouver	726	2,190	26	158	242	1,050	651	1,257	1,645	4,655
Victoria	176	414	6	16	49	140	-	-	231	570
Windsor	141	251	6	14	54	54	-	134	201	453
Winnipeg	419	940	6	6	13	70	345	1,115	783	2,131
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,251	2,647	52	148	189	442	602	1,892	2,094	5,129
Barrie	149	278	-	-	-	-	-	-	149	278
Belleville	53	78	2	2	-	-	4	12	59	92
Brantford	69	147	-	2	-	-	4	12	73	161
Charlottetown	51	88	-	2	-	-	-	24	51	114
Chatham	28	37	2	2	22	71	40	40	92	150
Chilliwack	25	79	2	2	-	-	-	39	27	120
Cornwall	37	76	6	14	-	4	-	-	43	94
Drummondville	41	70	-	-	-	-	66	108	107	178
Fredericton	30	63	-	-	-	-	42	42	72	105
Granby	11	25	2	8	-	-	24	98	37	131
Guelph	76	281	4	6	39	115	-	-	119	402
Kamloops	23	65	-	2	-	-	-	-	23	67
Kelowna	73	177	2	4	33	113	76	209	184	503
Kingston	75	148	14	70	-	-	40	82	129	300
Lethbridge	6	32	-	-	-	-	-	-	6	32
Matsqui	102	217	-	-	-	-	122	248	224	465
Medicine Hat	13	42	2	2	-	-	4	4	19	48

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simplex détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Mencton	55	67	4	4	-	-	-	24	59	95
Nanaimo	44	91	-	2	-	-	-	-	44	93
North Bay	7	10	2	6	49	55	55	193	113	264
Peterborough	50	70	2	2	-	-	34	188	86	260
Prince George	6	11	-	-	-	-	-	-	6	11
Red Deer	33	74	-	-	13	47	-	-	46	121
Rimouski	35	67	4	4	-	-	12	67	51	138
St-Hyacinthe	-	18	-	6	-	4	-	38	-	66
Saint-Jean	8	41	-	2	-	-	-	126	8	169
St-Jérôme	70	91	2	2	-	-	79	161	151	254
Sarnia	43	81	-	-	-	-	-	50	43	131
Sault Ste. Marie	13	20	2	2	25	25	-	4	40	51
Shawinigan	-	17	-	-	-	-	-	34	-	51
Sorel	1	18	-	-	-	-	-	89	1	107
Sydney/Sydney Mines	10	39	-	2	-	-	-	-	10	41
Timmins	6	7	-	-	-	-	-	-	6	7
Vernon	8	22	-	-	8	8	-	-	16	30
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	5,355	22,574	363	1,566	587	2,714	2,803	10,471	9,108	37,325
Calgary	140	533	22	30	-	-	-	-	162	563
Chicoutimi-Jonquière	9	82	-	-	-	-	45	162	54	244
Edmonton	167	567	4	58	-	49	-	-	171	674
Halifax	95	442	36	237	8	29	36	310	175	1,018
Hamilton	254	1,009	10	38	41	86	187	189	492	1,322
Kitchener	128	531	16	82	12	54	-	75	156	742
London	136	458	8	58	94	234	60	194	298	944
Montréal	591	2,541	67	287	54	174	1,305	3,933	2,017	6,935
Oshawa	230	953	37	144	-	80	20	294	287	1,471
Ottawa	247	1,127	30	88	42	376	192	1,040	511	2,631
Ottawa-Hull	203	808	2	22	42	376	145	760	392	1,966
Hull	44	319	28	66	-	-	47	280	119	665
Québec	119	500	12	65	4	78	72	320	207	963
Regina	110	260	-	8	3	3	110	177	223	448
St. Catharines - Niagara	121	427	18	66	24	127	40	107	203	727
Saint John	69	338	-	2	-	20	-	20	69	380
St. John's	34	342	-	4	-	29	-	73	34	448
Saskatoon	114	434	6	20	4	121	-	112	124	687
Sherbrooke	23	85	-	10	-	-	37	172	60	267
Sudbury	18	108	-	6	-	-	113	201	131	315
Thunder Bay	15	104	-	6	-	-	15	58	30	168
Toronto	1,832	8,029	40	140	182	622	150	1,447	2,204	10,238
Trois-Rivières	32	159	3	16	-	-	16	72	51	247
Vancouver	538	2,188	54	140	107	485	284	909	983	3,722
Victoria	97	384	-	10	-	56	-	-	97	450
Windsor	76	243	-	7	-	-	16	62	92	312
Winnipeg	160	730	-	44	12	91	105	544	277	1,409

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date	April - Avril	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	727	2,968	61	242	184	271	378	1,339	1,350	4,820
Barrie	92	332	-	-	-	-	-	-	92	332
Belleville	47	111	4	4	-	-	94	94	145	209
Brantford	20	100	-	4	-	-	3	26	23	130
Charlottetown	21	115	2	10	-	-	-	8	23	133
Chatham	23	47	-	-	-	-	98	98	121	145
Chilliwack	33	79	-	-	15	31	23	23	71	133
Cornwall	14	70	8	20	-	-	4	18	26	108
Drummondville	-	39	-	16	-	-	-	52	-	107
Fredericton	21	110	-	-	4	4	-	-	25	114
Granby	1	17	-	6	-	-	-	21	1	44
Guelph	66	232	1	2	-	8	-	111	67	353
Kamloops	16	37	-	-	-	-	-	-	16	37
Kelowna	29	114	-	2	25	34	39	97	93	247
Kingston	58	162	32	76	-	5	-	120	90	363
Lethbridge	14	49	-	-	-	-	-	-	14	49
Matsqui	33	150	-	4	23	40	-	54	56	248
Medicine Hat	2	40	-	2	-	15	-	-	2	57
Moncton	24	131	-	32	12	12	4	44	40	219
Nanaimo	29	94	-	-	-	-	-	-	29	94
North Bay	8	67	8	30	6	10	-	-	22	107
Peterborough	45	135	-	-	90	98	7	46	142	279
Prince George	3	8	-	-	-	-	-	-	3	8
Red Deer	21	75	4	6	9	14	-	-	34	95
Rimouski	21	64	-	4	-	-	3	25	24	93
St-Hyacinthe	-	15	-	4	-	-	-	40	-	59
Saint-Jean	-	59	-	-	-	-	-	112	-	171
St-Jérôme	35	88	2	10	-	-	82	168	119	266
Sarnia	16	65	-	-	-	-	-	-	16	65
Sault Ste. Marie	1	39	-	-	-	-	-	4	1	43
Shawinigan	-	29	-	2	-	-	-	55	-	86
Sorel	-	52	-	4	-	-	-	102	-	158
Sydney/Sydney Mines	24	126	-	2	-	-	21	21	45	149
Timmins	4	60	-	-	-	-	-	-	4	60
Vernon	6	57	-	2	-	-	-	-	6	59
Under construction - En construction										
April - 30 - Avril										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....		34,629		2,257		6,483		43,527		86,896
Calgary		602		20		163		345		1,130
Chicoutimi-Jonquière		92		-		100		138		330
Edmonton		803		10		4		62		879
Halifax		305		132		221		932		1,590
Hamilton		969		8		455		328		1,760
Kitchener		937		117		578		778		2,410
London		780		98		491		1,086		2,455
Montréal		3,906		637		502		13,370		18,415
Oshawa		1,217		126		104		345		1,792
Ottawa-Hull		1,447		101		585		1,862		3,995

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
April - 30 - Avril					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,216	43	566	1,489	3,314
Hull.....	231	58	19	373	681
Québec.....	980	155	130	2,848	4,113
Regina.....	560	18	4	220	802
St. Catharines - Niagara.....	458	66	175	588	1,287
Saint John.....	238	14	54	57	363
St. John's.....	806	34	-	177	1,017
Saskatoon.....	474	36	93	364	967
Sherbrooke.....	190	34	4	735	963
Sudbury.....	63	14	59	100	236
Thunder Bay.....	118	58	-	332	508
Toronto.....	14,709	290	1,027	13,404	29,430
Trois-Rivières.....	264	19	5	585	873
Vancouver.....	2,198	226	1,199	2,353	5,976
Victoria.....	425	18	241	84	768
Windsor.....	269	12	152	205	638
Winnipeg.....	1,819	14	137	2,229	4,199
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,390	275	829	3,438	7,932
Barrie.....	441	-	75	145	661
Belleville.....	84	4	31	104	223
Brantford.....	168	-	-	12	180
Charlottetown.....	96	4	9	42	151
Chatham.....	38	4	110	100	252
Chilliwack.....	92	2	-	39	133
Cornwall.....	107	20	4	48	179
Drummondville.....	83	-	-	209	292
Fredericton.....	71	-	-	45	116
Granby.....	44	26	6	243	319
Guelph.....	243	6	119	-	368
Kamloops.....	61	4	-	-	65
Kelowna.....	192	4	200	209	605
Kingston.....	192	75	-	300	567
Lethbridge.....	42	2	10	-	54
Matsqui.....	248	24	36	359	667
Medicine Hat.....	46	6	23	4	79
Moncton.....	129	12	-	42	183
Nanaimo.....	124	6	-	-	130
North Bay.....	22	48	99	253	422
Peterborough.....	142	2	10	372	526
Prince George.....	26	-	-	-	26
Red Deer.....	59	-	33	-	92
Rimouski.....	73	4	-	71	148
St-Hyacinthe.....	16	8	4	32	60
Saint-Jean.....	73	2	-	184	259
St-Jérôme.....	129	4	-	261	394
Sarnia.....	90	-	17	68	175
Sault Ste. Marie.....	32	2	25	64	123
Shawinigan.....	43	-	-	72	115
Sorel.....	28	2	10	156	196
Sydney/Sydney Mines.....	107	4	-	4	115
Timmins.....	9	-	-	-	9
Vernon.....	40	-	8	-	48

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area – Zone	Single detached – Simplex détachés	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total	
April – 1987 – Avril	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	8,596	494	1,155	6,032	16,277
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	1,251	52	189	602	2,094
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	607	64	117	266	1,054
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,454	610	1,461	6,900	19,425
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	5,355	363	587	2,803	9,108
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	727	61	184	378	1,350
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	329	14	170	289	802
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,411	438	941	3,470	11,260
	Under construction – En construction					
	April – 30 – Avril					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	34,629	2,257	6,483	43,527	86,896
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	3,390	275	829	3,438	7,932	
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,193	146	334	1,792	4,465	
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	40,212	2,678	7,646	48,757	99,293	
January-April – Janvier-Avril	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	24,546	1,559	3,693	20,266	50,064
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	2,647	148	442	1,892	5,129
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,360	92	200	945	2,597
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	28,553	1,799	4,335	23,103	57,790
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	22,574	1,566	2,714	10,471	37,325
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	2,968	242	271	1,339	4,820
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,902	106	196	1,291	3,495	
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	27,444	1,914	3,181	13,101	45,640	

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
First Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
premier trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1987											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	704	3,544	148	2,306	52	1,963	32	2,113	33	6,277	969	16,203
Newfoundland - Terre- Neuve	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	1	4	2	36	-	-	-	-	-	-	3	40
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	2	11	2	48	1	48	-	-	-	-	5	107
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
Québec	672	3,393	117	1,783	21	805	13	923	5	846	828	7,750
Ontario	21	94	8	130	15	549	12	766	23	4,500	79	6,039
Manitoba	2	12	2	47	1	45	1	75	3	672	9	851
Saskatchewan	1	6	5	94	4	156	2	100	-	-	12	356
Alberta	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	1	50
British Columbia - Colombie-Britannique ...	4	20	11	144	10	360	3	199	2	259	30	982
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	631	3,157	113	1,745	41	1,558	26	1,737	31	6,037	842	14,234
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière ...	15	38	1	11	-	-	-	-	-	-	16	49
Edmonton	-	-	-	-	1	48	1	50	-	-	1	50
Halifax	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	51
Hamilton	-	-	-	-	1	32	-	-	-	-	1	32
Kitchener	-	-	-	-	1	28	3	197	-	-	4	225
London	-	-	1	16	-	-	-	-	1	118	2	134
Montréal	489	2,464	86	1,305	12	476	9	655	5	846	601	5,746
Oshawa	2	13	-	-	2	84	1	80	-	-	5	177
Ottawa-Hull	7	37	5	82	1	26	1	64	-	-	14	209
Québec	58	297	5	104	2	71	3	214	-	-	68	686
Regina	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	1	50
St. Catharines-Niagara ...	-	-	2	32	4	151	1	74	-	-	7	257
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Saskatoon	1	6	-	-	-	-	1	50	-	-	2	56
Sudbury	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Thunder Bay	-	-	1	12	-	-	1	55	-	-	2	67
Toronto	7	19	-	-	2	62	2	144	20	4,142	31	4,367
Trois-Rivières	11	60	2	24	1	48	-	-	-	-	14	132
Vancouver	4	20	3	36	8	291	-	-	2	259	17	606
Victoria	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	2	84	1	50	-	-	3	134
Winnipeg	1	6	2	47	1	45	-	-	3	672	7	770

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Small Business in Canada

Make it Your Business to Know the Facts!

If you own or manage a small business or provide services to such enterprises, this new report offers important statistical insights into the role small business plays in the Canadian economy.

Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-1983 delivers financial and operating information for small business by major industry division. Included are:

- total assets, liabilities and equity,
- total revenues, profits and expenses, and
- total income generated (i.e., wages, salaries, pre-tax profits and depreciation).

Data on the number of small businesses and their revenues are broken down by company size (with annual revenues from \$10,000 to \$2 million dollars), by province and by industry.

Learn which industry is most affected by small business and find out how that impact affects Canadian industrial output.

Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-1983
Catalogue #61-521 Bilingual
\$30.00 in Canada, \$31.00 other countries

Order From:
Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
or **call collect** (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #61-521.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

La petite entreprise au Canada

Connaître les faits, c'est votre affaire!

Si vous êtes propriétaire ou dirigeant d'une petite entreprise, ou si vous offrez des services à de telles entreprises, cette nouvelle publication saura vous intéresser, car elle fournit des statistiques qui vous permettront de mieux comprendre le rôle des petites entreprises dans l'économie canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada 1981-1983 contient des données relatives aux finances et à la gestion des petites entreprises, selon les principales branches d'activité. On y trouve donc des chiffres sur:

- l'actif, le passif et l'avoir;
- les recettes, les dépenses et les profits;
- les revenus générés (c'est-à-dire les salaires et traitements, les profits avant impôts et l'amortissement).

Les données relatives au nombre de petites entreprises et à leurs recettes sont réparties selon la tranche de recettes des entreprises (pour des recettes annuelles de \$10,000 à 2 millions de dollars), selon la branche d'activité économique et selon la province.

Vous pourrez savoir quels sont les secteurs de l'industrie dans lesquels les petites entreprises ont le plus d'influence et quelles sont les conséquences de cette influence sur la production industrielle canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-1983
catalogue #61-521 bilingue
\$30.00 au Canada, \$31.00 dans les autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:
Vente des publications
Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6
ou à **frais virés au:** (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 61-521

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Catalogue 61-521
**Small Business
in Canada:
A Statistical Profile
1981-1983**

**Profil statistique
de la petite entreprise
au Canada
1981-1983**

Canada



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Money

How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

Family Expenditure in Canada, 1984

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

Order from:

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or call collect at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

L'argent

Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

Dépenses des familles au Canada, 1984

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Canada

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:
Publication Sales and Services,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
(613) 993-7276

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

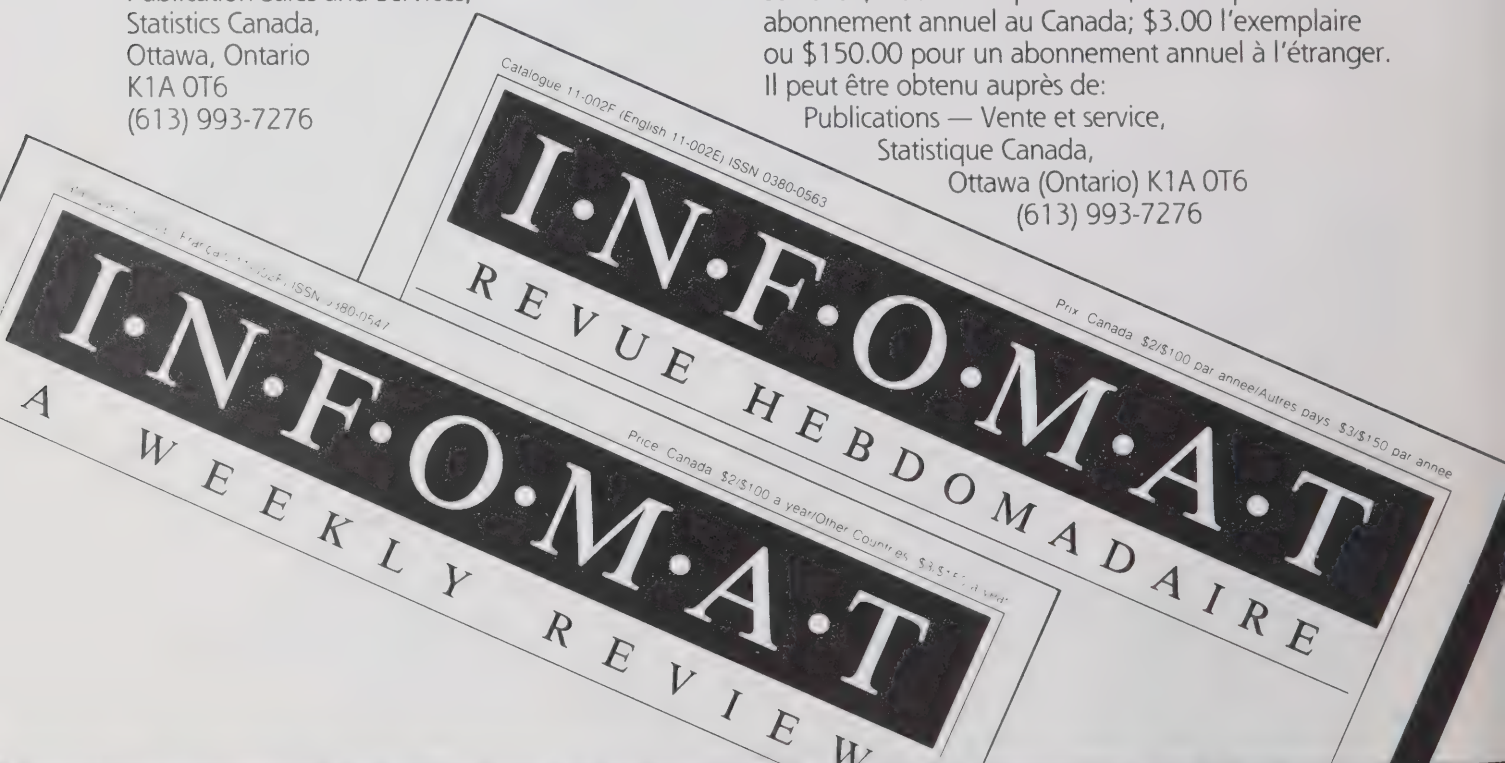
Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,
Statistique Canada,
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
(613) 993-7276



Statistics Canada

Statistique Canada

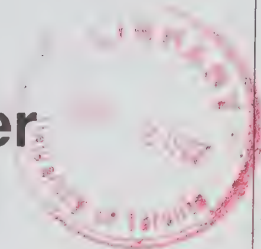
Canada

Housing starts and completions

May 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)993-7276

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

May 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Mai 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

August 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Août 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 5

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987-88	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987-88	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

Page

- 31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 43
- 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 47

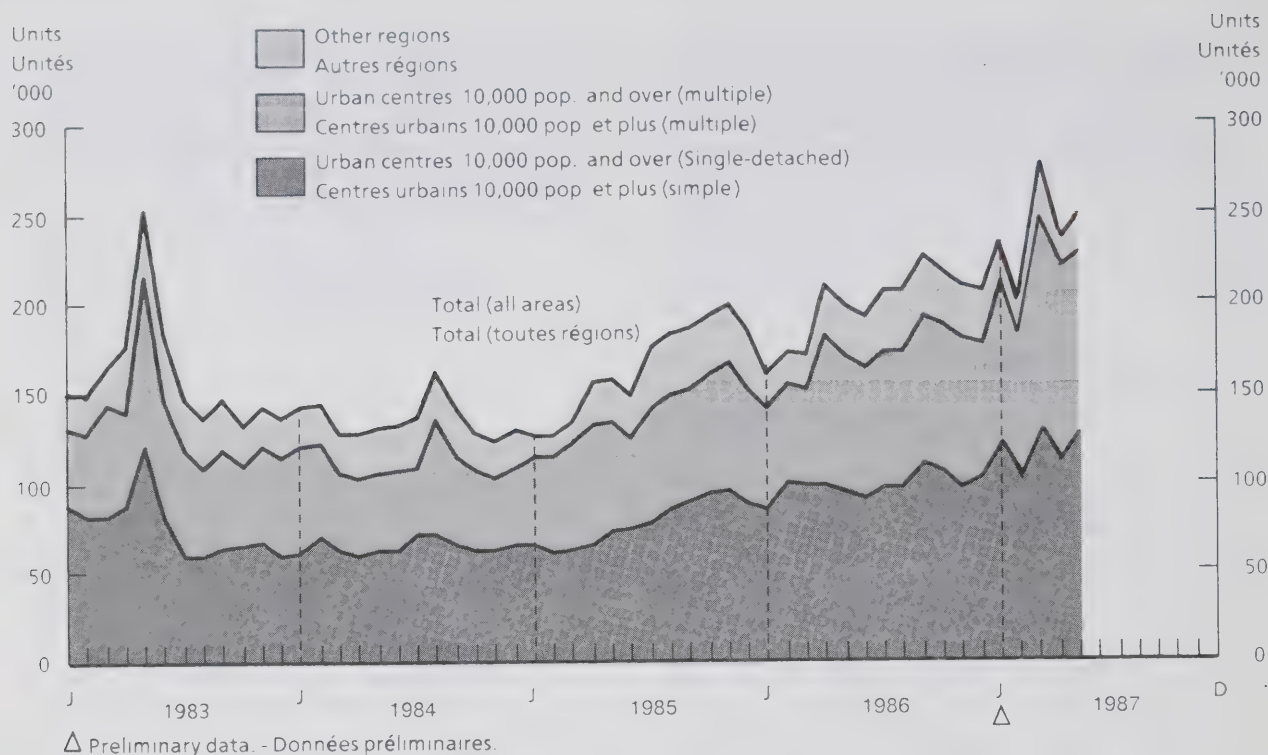
TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

Page

- 31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987 43
- 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 47

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)
Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Following a 10% decline in April, housing starts increased 4.2% in May. On a seasonally adjusted basis, 249,000 units were initiated compared to 239,000 during the previous month.
- The total level of starts have remained steadily over the 200,000 unit level since July 1986.
- The single family housing sector is totally responsible for the May recovery. However, starts of multiple dwellings remained strong.

Total (toutes régions)

- Suite à une baisse de 10% en avril, les mises en chantier de mai étaient en hausse de 4.2%. Désaisonnalisées à un taux annuel, 249,000 logements furent mis en chantier comparativement à 239,000 le mois précédent.
- Les mises en chantier sont demeurées au dessus du niveau des 200,000 unités depuis juillet 1986.
- Le secteur du logement unifamilial est entièrement responsable de la hausse observée en mai. L'activité dans le secteur du logement multiple est tout de même demeurée ferme.

Urban centres of 10,000 population and over

- As a result of the upsurge in single family dwelling starts, total starts in urban centres increased 4.6%.
- All provinces except the Prairies and British Columbia reported an increase in activity.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à la reprise des mises en chantier des logements unifamiliaux, le total des mises en chantier dans les centres urbains s'est accru de 4.6%.
- Toutes les régions à l'exception de la région des Prairies et de la Colombie-Britannique affichaient une activité à la hausse.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984.....	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier.....	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février.....	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars.....	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril.....	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai.....	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin.....	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet.....	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août.....	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre.....	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier.....	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février.....	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars.....	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril.....	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai.....	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin.....	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet.....	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août.....	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre.....	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier.....	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février.....	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars.....	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril.....	3,886	10,962	14,848	4,538	7,326	230,100	267,700	219,000	239,000
May - Mai.....				4,564	8,048	225,500	281,000	229,000	249,000
June - Juin.....									
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er.....	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e.....	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e.....	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e.....	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er.....	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e.....	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e.....	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er.....	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e.....									
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	219,000	1,000	1,000	5,000	3,000	64,000	99,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	229,000	3,000	1,000	4,000	3,000	81,000	96,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1985 — J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 — J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 — J.	6,569	37	17	71	131	1,533	3,308	180	311	249	732
F.	4,823	16	7	97	35	665	2,702	160	165	272	704
M.	6,707	12	13	87	47	1,413	3,527	236	187	420	765
A.	10,454	104	64	101	137	2,214	5,372	434	157	601	1,270
M.	15,131	228	66	278	277	4,158	6,944	434	215	882	1,649
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1985 — 1st — 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd — 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd — 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th — 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 — 1st — 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd — 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd — 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th — 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 — 1st — 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	38
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	28
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	497	—	—	40	2	207	164	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	408	—	—	36	—	175	139	2	2	8	46
A.	610	—	4	40	8	295	189	6	20	6	42
M.	947	18	6	90	20	406	298	6	8	16	79
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	770	—	—	13	—	93	442	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	458	4	4	64	18	141	175	6	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	656	-	-	34	6	255	259	-	2	6	94
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,511	—	—	85	12	1,630	983	423	83	—	295
F.	2,475	—	12	202	16	952	727	22	246	—	298
M.	3,645	73	12	170	32	1,582	1,352	117	36	12	259
A.	3,470	—	—	57	4	1,741	1,056	145	121	—	346
M.	5,508	45	18	37	36	3,382	1,330	168	153	1	338
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	89,168	1,604	191	2,213	890	23,762	44,454	3,732	2,845	2,103	7,374
F.	88,225	1,454	165	2,001	760	23,870	44,108	4,132	2,588	1,953	7,194
M.	91,064	1,229	143	1,672	614	25,471	45,694	3,820	2,570	2,064	7,787
A.	99,293	1,286	186	1,877	705	28,317	49,026	4,312	2,376	2,293	8,915
M.	109,425	1,351	279	2,075	965	31,463	53,894	4,432	2,201	2,841	9,924
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e											
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-È.	N.S. — N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	3,493	53	—	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1985 — J.	3,178	45	—	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	—	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	—	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	—	171	—	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	—	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	—	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	—	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	—	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 — J.	5,091	36	—	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	—	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	—	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	—	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	—	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	—	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	—	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	—	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	—	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	—	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	—	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 — J.	6,411	29	9	148	35	650	3,959	105	123	273	1,080
F.	6,542	29	9	145	35	717	3,865	106	126	223	1,287
M.	7,116	—	9	166	22	743	4,172	136	101	225	1,542
A.	7,646	—	9	221	54	783	4,405	137	97	233	1,707
M.	8,249	—	3	232	79	933	4,702	183	88	289	1,740
J.											
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	3,912	53	—	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1985 — 1st — 1er	3,213	34	—	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd — 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd — 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th — 4e	5,114	53	—	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 — 1st — 1er	5,430	32	—	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd — 2e	5,066	32	—	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd — 3e	5,954	29	—	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th — 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 — 1st — 1er	7,573	—	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd — 2e											
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	18,396	24,944	60,574	82,734	11,877	14,798	50,411	60,438	81,993	109,425
Newfoundland - Terre- Neuve	1,477	298	266	558	439	87	200	469	738	1,360	1,351
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Edouard	688	118	134	275	281	53	43	200	202	269	279
Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse	5,210	583	407	1,715	1,360	325	209	1,730	1,673	2,306	2,075
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	2,578	406	361	796	837	105	101	867	863	1,068	965
Québec	52,663	6,752	8,801	19,121	26,592	3,176	5,609	12,087	16,683	25,466	31,463
Ontario	71,913	7,179	10,443	23,754	36,671	4,857	5,573	21,352	27,050	35,838	53,894
Manitoba	6,588	385	644	2,472	2,928	828	524	2,507	2,220	3,146	4,432
Saskatchewan	4,496	376	289	1,422	1,523	209	464	1,464	2,063	1,807	2,201
Alberta	6,383	671	964	2,715	2,642	721	413	2,849	1,937	2,369	2,841
British Columbia - Colombie- Britannique	18,867	1,628	2,635	7,746	9,461	1,516	1,662	6,886	7,009	8,364	9,924

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	1,405	1,168	3,344	2,917	570	553	3,266	3,476	5,003	4,670
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	298	266	558	439	87	200	469	738	1,360	1,351
Carbonear, CA - AR	50	11	6	17	13	6	8	16	30	97	78
Corner Brook, CA - AR	125	39	40	45	42	5	17	48	48	100	142
Gander, CA - AR	45	4	6	6	8	-	-	3	14	7	15
Grand Falls, CA - AR	43	7	17	11	27	2	3	9	23	37	68
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	237	191	479	336	74	171	393	619	1,119	1,037
Stephenville,(5) T			6		13		1		4		11
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	118	134	275	281	53	43	200	202	269	279
Charlottetown,(4) CA - AR	537	82	118	208	232	32	42	143	175	210	229
Summerside, CA - AR	151	36	16	67	49	21	1	57	27	59	50
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	583	407	1,715	1,360	325	209	1,730	1,673	2,306	2,075
Amherst,(5) T			3		6		2		89		10
Halifax, METRO	3,861	446	323	1,364	1,136	278	176	1,320	1,194	1,747	1,737
Kentville,(6) T	287	29	98	98	11	11	71	153	153	153	153
New Glasgow, CA - AR	173	14	9	25	25	4	1	40	35	56	51
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	40	38	94	79	18	22	153	171	191	131
Truro, CA - AR	423	54	34	134	114	14	8	146	184	159	146
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	406	361	796	837	105	101	867	863	1,068	965
Bathurst, CA - AR	84	18	14	21	16	2	-	14	25	20	16
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	7	4	7	9	-	2	11	10	7	6
Edmunston, CA - AR	134	8	28	70	42	-	1	25	17	98	53
Fredericton,(4) CA - AR	542	115	58	169	163	36	17	170	131	207	157
Moncton, CA - AR	940	197	136	324	231	12	38	369	257	433	281
Oromocto, T	46	5	2	8	3	-	10	9	10	13	3
Saint John, METRO,(4)	802	56	119	197	373	55	33	269	413	290	449

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	6,752	8,801	19,121	26,592	3,176	5,609	12,087	16,683	25,466	31,463
Alma, CA - AR	214	25	41	57	67	-	5	19	75	57	56
Amos,(5) V			14		22		1		11		21
Asbestos, V	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	39	14	60	19	11	28	40	69	55	17
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-		-		-		-		-
Chibougamau, CA - AR	4	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	207	170	410	402	48	46	418	290	424	454
Cowansville, CA - AR	112	-	32	4	62	-	-	23	29	27	92
Dolbeau, CA - AR	76	11	12	20	25	2	5	36	33	15	14
Drummondville, CA - AR	735	115	98	338	276	13	26	112	133	342	362
Gaspé, V	80	2	-	5	2	-	-	8	16	5	6
Granby,(4) CA - AR	566	121	319	191	450	6	102	164	146	229	536
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	1	-	1	1	-	-	1	1	2	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	379	254	875	580	59	121	941	786	1,341	814
Joliette, CA - AR	425	31	120	120	214	23	9	78	150	157	259
Lachute, CA - AR	110	40	19	45	29	1	21	7	34	64	34
La Tuque, CA - AR	39	9	39	14	41	3	-	30	2	11	43
Magog, CA - AR	194	9	46	21	123	5	18	45	28	33	171
Matane, CA - AR	100	48	7	48	17	1	12	12	42	50	11
Mont-Laurier,(5) V			4		17		4		11		15
Montmagny, CA - AR	41	6	19	9	53	1	3	5	22	17	50
Montréal, METRO,(4)	28,666	3,350	4,871	10,239	16,993	1,889	3,331	6,421	10,266	14,368	19,945
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-		-		-		-		-
Port Cartier,(5) V			-		-		-		-		-
Québec, METRO,(4)	7,734	1,012	1,010	2,681	3,275	606	882	1,626	1,845	3,690	4,220
Rimouski,(4) CA - AR	311	46	84	89	222	40	26	109	119	70	205
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	10	1	12	-	1	19	27	-	12
Roberval, V	69	5	27	6	31	1	6	9	19	6	34
Rouyn, CA - AR	260	33	15	60	30	5	-	71	43	46	68
St-Félicien,(5) V			19		32		3		15		32
St-Georges, CA - AR	261	72	93	103	160	6	11	40	56	95	151
St-Hyacinthe, CA - AR	435	11	150	252	216	39	54	179	113	210	156
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	73	319	173	488	45	178	150	349	283	400
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	882	78	112	249	366	44	103	124	369	321	403
Ste-Marie,(5) V			9		25		2		8		38
Sept-Îles, CA - AR	24	18	-	18	-	-	-	-	-	18	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	188	113	439	164	6	30	64	116	483	198
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	384	300	1,173	1,064	146	203	449	470	1,275	1,060
Sorel,(4) CA - AR	358	1	88	49	195	1	74	45	232	114	210
Thetford Mines, CA - AR	21	4	6	10	11	-	1	4	2	10	11
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	305	194	987	537	133	191	558	438	1,271	873
Val-d'Or, CA - AR	395	36	48	74	127	28	30	115	124	39	186
Valleyfield, CA - AR	240	51	79	62	134	2	46	43	101	63	123
Victoriaville, CA - AR	517	42	46	237	110	12	36	100	93	274	179

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	7,179	10,443	23,754	36,671	4,857	5,573	21,352	27,050	35,838	53,894
Barrie, CA - AR	1,292	168	118	245	396	22	113	130	445	480	666
Belleville, CA - AR	695	86	110	140	202	31	21	121	230	136	312
Bracebridge,(5) T			1		33		8		22		66
Brantford, CA - AR	522	88	190	164	351	15	25	118	155	165	345
Brockville, CA - AR	240	37	30	64	128	5	39	42	73	69	141
Chatham, CA - AR	338	16	21	38	171	6	4	85	149	84	269
Cobourg, CA - AR	215	36	4	81	6	37	-	72	19	72	17
Collingwood, CA - AR	323	28	16	36	84	24	2	28	174	37	158
Cornwall, CA - AR	414	40	84	96	178	49	56	144	164	101	206
Dunnville, T	37	-	1	10	14	-	3	8	6	13	14
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Fergus,(6) CA - AR	130	13		33		10		39		29	
Fort Frances,(5) T			1		5		-		13		5
Gravenhurst,(5) T			4		9		2		13		17
Guelph, CA - AR	987	68	55	363	457	63	27	294	380	198	396
Haileybury, CA - AR	27	-	46	4	46		2	11	10	-	46
Haldimand, T	135	24	20	61	103	2	7	59	90	53	92
Hamilton, METRO	4,053	289	631	1,159	1,845	206	300	1,297	1,622	1,336	2,090
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	10	6	20	16	2	2	16	35	15	14
Huntsville, T	150	3	1	23	27	2	7	21	63	60	55
Ingersoll,(5) T			3		16		3		42		17
Kapuskasing, CA - AR	15	4	5	4	5	31	-	36	2	4	5
Kenora, CA - AR	121	3	2	4	9	1	2	19	17	13	102
Kingston, CA - AR	980	110	200	310	500	149	70	383	433	796	697
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	4	-	4	-	-	-	4	-	4
Kitchener, METRO	4,099	352	623	1,593	2,035	278	171	1,327	913	1,703	2,861
Leamington, CA - AR	137	16	17	61	39	10	11	30	58	57	36
Lindsay, CA - AR	310	20	30	124	121	5	4	27	65	145	165
London, METRO(4)	4,168	289	514	1,028	1,564	267	408	996	1,352	1,363	2,561
Midland, CA - AR	226	12	78	14	98	1	6	45	73	39	116
Nanticoke, C	58	17	20	25	50	11	2	33	40	57	43
North Bay,(4) CA - AR	501	96	67	111	331	6	11	55	118	245	478
Orillia, CA - AR	300	40	58	99	94	5	10	52	68	111	160
Oshawa, METRO(4)	3,009	212	547	835	1,705	61	270	692	1,741	1,302	2,069
Ottawa, METRO(4),(14)	6,533	415	908	1,862	2,408	866	797	2,967	2,763	3,556	3,426
Owen Sound, CA - AR	153	-	21	11	52	72	3	94	24	13	66
Pembroke,(15) CA - AR	100	12	16	14	21	1	2	83	45	25	34
Petawawa,(6) CA - AR	65	9		9		-		16		26	
Peterborough, CA - AR	937	124	120	215	380	36	24	171	303	359	622
Port Hope,(5) T			7		19		-		3		28
Renfrew,(5) T			-		-		2		3		1
St. Catharines - Niagara, METRO(4)	2,426	187	277	668	1,134	148	478	682	1,205	815	1,085
Sarnia, CA - AR	294	36	48	110	179	10	39	146	104	191	184
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	41	22	58	73	7	13	71	56	100	132
Simcoe, CA - AR	92	3	18	70	31	5	-	46	73	65	24
Smiths Falls, T	101	7	4	10	7	1	3	9	7	15	4
Stratford, CA - AR	112	21	67	34	170	3	5	89	57	56	173
Strathroy,(5) T			17		33		9		25		72
Sudbury, METRO(4)	798	80	130	173	246	19	38	218	353	173	328
Thunder Bay, METRO(4)	675	59	104	141	339	56	34	158	202	304	578
Tillsonburg, CA - AR	59	3	11	8	64	-	2	11	24	12	71
Timmins, C	247	54	24	104	31	-	2	23	62	157	31
Toronto, METRO(4)	33,943	3,871	4,965	12,914	20,179	2,220	2,472	9,914	12,710	20,647	31,923
Wallaceburg, CA - AR	91	9	3	16	12	8	4	31	15	23	59
Windsor, METRO(4)	1,307	152	162	530	615	86	53	365	365	493	749
Woodstock, CA - AR	211	19	12	62	36	20	7	78	61	125	81

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - '31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,432	1,897	6,609	7,093	1,758	1,401	6,820	6,220	7,322	9,474
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	385	644	2,472	2,928	828	524	2,507	2,220	3,146	4,432
Brandon, CA - AR	380	34	42	176	60	6	15	56	84	155	56
Dauphin,(5) T			3		4		1		5		6
Flin Flon,(5),(16) CA - AR			-		4		-		32		2
Portage la Prairie, CA - AR	80	17	7	21	22	7	1	24	30	18	15
Selkirk, T	33	5	-	13	82	2	1	5	87	9	5
Steinbach,(5) T			8		41		21		88		46
Thompson, CA - AR	6	-	1	-	1	-	-	1	-	2	5
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	329	583	2,262	2,714	813	485	2,421	1,894	2,962	4,297
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	376	289	1,422	1,523	209	464	1,464	2,063	1,807	2,201
Estevan,(5) C			10		63		5		73		76
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-		-		-		-		-
Lloydminster,(18) CA - AR	126	1	-	69	85	6	6	137	40	65	80
Moose Jaw, CA - AR	92	11	14	22	65	4	5	17	20	70	78
North Battleford, CA - AR	172	12	7	64	34	5	11	29	80	132	82
Prince Albert, CA - AR	363	16	46	27	142	4	55	201	263	40	129
Regina, METRO,(4)	1,596	130	53	561	396	39	63	425	511	601	792
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	186	139	626	606	142	288	594	975	850	818
Swift Current, CA - AR	104	9	4	37	59	7	15	32	46	36	64
Weyburn,(5) C			4		24		1		22		25
Yorkton, CA - AR	80	11	12	16	49	2	15	29	33	13	57
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	671	964	2,715	2,642	721	413	2,849	1,937	2,369	2,841
Brooks,(5) T			-		-		1		1		1
Calgary, METRO,(4)	2,679	278	408	1,127	1,014	287	161	1,259	724	1,084	1,376
Camrose, CA - AR	31	4	7	7	14	2	2	71	16	6	12
Edmonton, METRO,(4)	2,631	259	350	1,128	1,169	309	195	1,058	869	931	1,033
Fort McMurray, CA - AR	34	2	10	24	11	3	3	76	6	22	9
Grande Prairie, CA - AR	171	23	18	75	44	14	3	63	38	54	44
Hinton,(5) T			-		-		-		1		1
Lethbridge, C	203	27	68	63	100	26	19	69	68	59	102
Lloydminster,(19) CA - AR	78	15	-	48	10	13	-	56	15	62	13
Medicine Hat, CA - AR	187	13	34	88	82	21	19	85	76	61	94
Red Deer, C	369	50	61	155	182	46	10	112	105	90	143
Wetaskiwin,(5) C			8		16		-		18		13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,628	2,635	7,746	9,461	1,516	1,662	6,886	7,009	8,364	9,924
Campbell River, CA - AR	132	11	26	67	138	28	23	50	79	41	136
Chilliwack,(4) CA - AR	421	27	81	159	201	13	15	106	148	129	199
Courtenay, CA - AR	255	24	12	81	79	13	19	63	67	99	104
Cranbrook, CA - AR	12	5	1	8	2	2	-	6	2	9	2
Dawson Creek, CA - AR	19	3	-	11	6	2	-	7	41	9	1
Duncan,(5) CA - AR			14		27		3		37		47
Fort St. John, CA - AR	5	2	7	2	8	-	-	1	2	2	7
Kamloops, CA - AR	103	15	17	51	84	7	18	25	55	47	64
Kelowna,(4) CA - AR	736	44	72	294	575	114	142	323	389	233	535
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	96	214	406	679	80	180	331	428	510	738
Nanaimo, CA - AR	345	4	7	92	100	8	19	96	113	127	117
Nelson,(5) C			-		-		-		-		-
North Cowichan,(6) DM	114	9		41		9		29		85	
Penticton, CA - AR	133	9	32	82	85	10	58	36	99	90	58
Port Alberni, CA - AR	42	4	3	12	13	14	1	25	4	50	32
Powell River, CA - AR	12	-	10	2	16	-	-	5	9	11	21
Prince George, C	66	6	10	27	21	9	9	24	17	32	27
Prince Rupert, CA - AR	21	5	8	7	18	1	15	5	86	8	11
Quesnel,(5) CA - AR			18		27		6		28		31
Revelstoke,(5) C			-		-		-		-		1
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	1	-	10	-	6	-
Squamish, DM	44	2	2	15	9	1	2	10	11	24	20
Terrace,(4) CA - AR	10	4	9	4	22	5	-	33	5	14	25
Trail, CA - AR	20	-	-	3	2	-	-	3	3	8	11
Vancouver, METRO	13,578	1,205	1,779	5,766	6,434	1,078	1,048	4,774	4,770	6,278	6,707
Vernon, CA - AR	149	23	38	49	68	6	7	54	66	71	79
Victoria, METRO,(4)	1,661	130	274	562	844	115	96	870	546	481	946
Williams Lake,(5) CA - AR			1		3		1		4		5

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	446	323	1,364	1,136	278	176	1,320	1,194	1,747	1,737
Halifax, C	1,171	275	52	408	414	10	41	227	372	734	938
Bedford, T	240	9	20	95	62	4	3	18	145	141	62
Dartmouth, C	581	21	42	209	96	49	21	371	105	287	232
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	45	90	321	218	29	31	170	167	306	194
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	16	25	48	50	9	16	40	84	49	45
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	12	23	29	60	14	19	54	65	40	50
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	62	44	238	184	133	41	356	202	152	161
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	6	27	16	52	30	4	84	54	38	55
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	56	119	197	373	55	33	269	413	290	449
Saint John, C	241	22	61	26	136	12	20	42	124	114	197
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	1	-	2	3	1	-
Fairvale, VL	29	6	3	14	10	8	1	13	12	10	10
Gondola Point, VL	69	11	5	18	17	6	1	26	40	15	17
Grand Bay, VL	35	-	7	-	11	-	-	16	5	25	10
Greenwich,(5) PAR	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
Hampton, PAR	53	4	-	11	10	6	-	29	16	11	20
Hampton, VL	27	-	7	1	8	1	3	9	18	3	8
Kingston,(5) PAR	-	-	5	-	21	-	-	-	13	-	25
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	2
Musquash, PAR	22	-	-	7	-	-	-	3	11	7	3
Quispamsis, T	151	3	10	64	39	6	7	51	69	50	29
Renforth, VL	4	-	-	1	2	-	-	2	5	1	-
Rothsay, PAR	42	3	5	16	24	-	-	19	30	16	20
Rothsay, T	12	-	-	7	2	1	-	1	6	6	2
Saint Martins,(5) PAR	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	3	4	17	22	12	-	31	34	17	38
Upham,(5) PAR	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22
Westfield, PAR	34	4	6	15	13	-	1	19	18	14	13
Westfield, VL	5	-	2	-	2	2	-	6	5	-	2
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	237	191	479	336	74	171	393	619	1,119	1,037
St. John's, C	549	151	82	268	127	22	81	144	307	556	442
Bay Bulls, T	7	1	-	2	-	-	-	1	-	4	8
Conception Bay south,(4),(20) T	155	19	22	58	44	11	14	56	63	173	171
Flatrock, T	6	-	4	2	5	-	8	3	10	18	16
Gould's, T	102	11	16	23	40	5	9	15	37	38	78
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	18	16	51	33	12	7	75	68	96	59
Paradise, T	137	19	9	43	39	7	6	21	46	81	109
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	1	1	1	1	-	4	-	4	8	5
Portugal Cove, T	16	-	11	4	12	3	14	18	19	20	21
Pouch Cove, T	8	3	6	3	8	2	3	2	4	14	16
St. John's Area, T	11	1	-	1	-	3	-	10	3	18	19
St. Phillips, T	17	3	1	4	1	2	3	5	12	17	17
St. Thomas, T	7	-	1	2	1	4	1	4	4	13	11
Torbay, T	46	6	16	11	19	3	21	16	35	40	41
Wedgewood Park, T	9	3	6	4	6	-	-	19	7	16	16
Witless Bay, T	4	1	-	2	-	-	-	4	-	7	8

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	207	170	410	402	48	46	418	290	424	454
Chicoutimi, V	578	126	59	220	155	29	18	236	135	243	131
Jonquière, V	416	48	81	123	182	16	16	116	106	119	166
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	20	14	42	30	1	8	52	21	43	136
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	4	5	6	6	-	1	2	4	7	7
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	5	4	9	6	2	2	4	8	7	4
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	1	-	13	-	1
Tremblay, CT	25	4	7	10	9	-	-	8	3	5	9
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	379	254	875	580	59	121	941	786	1,341	814
Hull, V	930	197	9	287	62	22	12	462	213	625	229
Aylmer, V	280	44	21	90	73	6	3	103	98	106	85
Buckingham,(5) V	-	-	39	-	49	-	6	-	21	-	46
Gatineau, V	1,185	123	144	470	319	31	94	340	311	575	388
Hull, partie ouest, CT	91	15	9	21	14	-	1	25	63	27	15
La Pêche, SD	48	-	2	2	6	-	3	6	18	6	6
Masson,(5) V	-	-	23	-	44	-	2	-	19	-	37
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Val-des-Monts, SD	88	-	7	5	13	-	-	5	43	2	8
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	3,350	4,871	10,239	16,993	1,889	3,331	6,421	10,266	14,368	19,945
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	1,637	1,285	4,304	7,243	728	1,129	2,898	4,087	7,689	9,406
Montréal, V	6,204	925	642	2,564	3,429	419	713	1,951	2,454	4,546	4,820
Anjou, V	434	3	30	87	177	22	144	82	195	231	339
Baie-d'Urfé, V	28	7	4	12	18	-	4	2	6	14	20
Beaconsfield, V	57	4	11	6	30	3	2	13	15	10	49
Côte-St-Luc, C	144	2	5	60	293	-	3	10	65	158	366
Dollard-des-Ormeaux, V	363	56	43	102	175	21	26	64	126	113	226
Dorval, C	56	11	5	24	49	20	-	31	10	46	52
Hampstead, V	5	-	-	-	1	-	-	2	1	-	2
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	64	48	154	171	19	15	106	118	108	156

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	12	98	86	194	-	8	16	37	87	284
LaSalle, V	256	6	10	103	137	16	15	38	61	124	174
Montréal-Est, V	4	-	-	-	17	-	-	-	13	95	8
Montréal-Nord, V	376	175	41	199	155	6	12	34	89	378	393
Montréal-Ouest, V	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Mont-Royal, V	2	-	-	-	-	-	-	-	-	81	2
Outremont, V	3	-	-	1	-	-	-	1	-	97	2
Pierrefonds, V	450	14	45	223	741	16	56	82	336	250	477
Pointe-Claire, V	224	36	105	81	166	22	26	56	68	118	146
Roxboro, V	7	-	-	-	6	-	-	-	2	-	5
St-Laurent, V	346	100	89	181	710	81	48	117	84	379	755
St-Léonard, V	168	34	6	90	141	53	1	83	49	207	148
St-Pierre, V	-	-	-	-	6	-	-	-	-	12	6
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	38	15	83	100	14	20	48	74	75	86
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ste-Geneviève, V	29	5	-	9	21	-	-	11	7	9	31
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	144	88	213	356	16	36	150	274	523	684
Westmount, V	49	-	-	25	150	-	-	1	1	27	175
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	694	1,481	2,434	3,541	402	911	1,453	2,341	2,853	4,387
Beauharnois,(5) V			30		30		-		-		30
Beloil, V	100	36	16	39	57	2	30	6	87	79	39
Boucherville, V	397	30	67	88	250	44	53	72	162	88	237
Brossard, V	989	71	10	328	224	54	45	193	173	411	516
Candiac, V	192	20	61	101	205	17	124	55	158	69	126
Carignan, V	7	2	-	2	2	-	2	1	5	2	1
Chambly, V	166	22	56	50	66	4	60	52	82	89	103
Châteauguay, V	257	16	130	91	300	27	47	96	73	140	304
Delson, V	131	6	35	30	49	3	22	22	70	37	49
Greenfield Park, V	141	-	-	91	6	1	-	7	8	90	22
La Prairie, V	317	63	7	97	103	12	45	39	132	162	176
LeMoyne, V	-	-	16	-	16	-	-	4	-	24	40
Léry, V	13	1	6	4	6	-	1	1	3	5	6
Longueuil, V	1,462	122	221	602	546	93	193	358	526	687	798
Maple Grove,(5) V			-		-		-		-		-
McMasterville, VL	24	1	7	2	10	-	2	2	3	1	21
Mélocheville,(5) VL			18		19		-		-		19
Mercier, V	78	24	24	35	47	9	13	18	24	58	54
Mont-St-Hilaire, V	165	28	11	53	46	12	5	30	53	34	20
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	9	-	9	-	-	-	-	-	10
Otterburn Park, V	61	1	4	9	37	2	4	12	23	4	35
Pointe-des-Cascades,(5) VL			-		3		-		-		3
Richelieu, V	47	-	25	1	64	-	3	8	25	7	63
St-Amable, SD	36	4	8	5	11	1	3	29	7	6	9
St-Basile-le-Grand, V	162	2	25	55	83	4	14	39	30	28	80
St-Bruno-de-Montarville, V	226	1	19	46	91	3	7	18	65	39	127

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	49	151	121	202	7	62	63	106	116	218
St-Hubert, V	783	27	346	201	420	57	92	186	253	224	579
St-Isidore,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Lambert, V	311	-	42	102	122	-	-	14	42	192	285
St-Mathias, P	25	1	1	19	3	4	-	18	6	1	3
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	7	-	10	-	-	-	3	7	11	2
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	109	52	35	59	54	3	11	10	20	61	46
Ste-Julie, V	317	85	79	123	356	13	38	32	98	105	296
Varennnes, V	225	23	22	70	104	30	35	65	100	83	70
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	1,019	2,105	3,501	6,209	759	1,291	2,070	3,838	3,826	6,152
Blainville, V	225	26	122	74	268	16	41	47	125	62	170
Boisbriand, V	190	49	49	96	296	29	30	58	168	90	159
Bois-des-Filion, V	89	25	51	51	86	24	7	36	15	31	86
Charlemagne, V	31	-	1	24	2	-	-	-	-	24	2
Deux-Montagnes, V	208	17	23	63	113	12	4	44	98	71	123
Dorion, V	63	28	1	30	26	-	13	8	19	29	21
Hudson, V	28	-	4	1	33	-	1	4	17	2	29
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	-	11	19	56	-	14	16	32	31	25
Lachenaie, V	336	27	140	99	174	38	14	74	108	82	157
La Plaine,(5) P	-	-	44	-	92	-	8	-	16	-	97
Laval, V	5,199	445	830	1,677	2,294	268	784	891	1,682	1,936	2,572
Le Gardeur, V	313	35	87	124	251	14	14	45	66	127	233
Lorraine, V	94	6	21	24	56	8	7	23	25	25	74
Mascouche, V	296	26	40	86	176	19	15	46	161	84	147
Mirabel, V	143	22	25	38	53	6	22	19	51	85	90
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	1	16	15	47	3	1	14	29	15	49
Oka, P	18	-	8	1	10	-	7	1	9	4	9
Oka, SD	5	-	-	-	-	1	1	5	1	2	1
Pincourt, V	48	8	7	28	90	1	9	9	13	33	84
Pointe-Calumet, VL	17	1	-	1	5	-	1	-	4	9	7
Repentigny, V	959	10	131	218	586	94	82	187	299	343	606
Rosemere, V	188	23	61	46	163	11	10	27	69	57	194
St-Eustache, V	573	93	43	218	240	67	82	109	247	172	202
St-Joseph-du-Lac, P	68	17	36	23	45	1	7	8	12	33	46
St-Lazare, P	64	1	25	39	70	-	7	42	16	12	61
St-Placide,(5) P	-	-	2	-	3	-	-	-	4	-	4
St-Placide,(5) VL	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Sulpice, P	22	2	8	6	15	1	2	1	5	8	13
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	9	50	57	74	11	7	18	16	54	77
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	3	18	6	21	6	1	9	4	9	20
Ste-Thérèse, V	533	86	115	148	375	63	33	107	245	192	393
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Terrebonne, V	707	52	104	265	379	62	61	211	268	188	299
Vaudreuil, V	46	7	26	24	100	4	6	10	13	16	93
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	5	-	9	-	-	-	1	-	8
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 31 mai		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987		1986	1987
Québec(4):												
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	1,012	1,010	2,681	3,275	606	882	1,626	1,845	3,690	4,220	
Québec, V	1,920	202	155	445	721	78	336	451	438	742	1,206	
Ancienne-Lorette, V	163	25	39	65	129	9	24	47	54	99	123	
Beauport, V	771	164	71	341	381	73	125	249	258	264	259	
Bernières, SD	154	19	11	36	39	20	24	28	38	45	58	
Cap Rouge, P	330	106	21	161	89	30	17	56	41	153	136	
Charlesbourg, V	857	7	172	344	287	204	62	249	110	453	498	
Charny, V	286	23	36	136	95	45	-	56	38	141	149	
Chateau-Richer, V	9	3	2	3	5	-	-	2	3	6	6	
Fossambault-sur-le-Lac, (5) V	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	
Lac-Delage, V	3	-	3	-	3	-	-	-	2	-	3	
Lac-St-Charles, SD	32	7	12	10	14	1	2	4	8	17	21	
Lac-St-Joseph, (5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'ange-Gardien, P	23	6	5	6	10	-	2	1	7	11	14	
Lauzon, V	100	15	29	25	56	7	7	16	41	41	54	
Lévis, V	269	75	40	136	68	14	34	24	74	144	86	
Loretteville, V	72	24	10	29	59	22	9	28	23	36	61	
Notre-Dame-des-Anges, (5) P	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	26	49	76	200	9	27	25	79	77	159	
St-David-de-l'Auberivière, V	38	17	4	22	11	1	3	21	4	18	11	
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	3	-	11	9	1	3	10	8	12	10	
St-Émile, VL	57	8	3	27	34	4	3	13	13	29	32	
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	34	37	68	115	8	11	24	44	77	81	
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	2	1	4	1	-	2	2	2	6	2	
St-François, Ile Orléans, (5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	3	-	3	1	-	1	-	4	4	
St-Jean-Chrysostome, V	216	45	45	66	122	9	16	24	48	66	123	
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	1	-	14	-	2	-	5	2	13	
St-Jean, Ile Orléans, (5) P	-	-	2	-	3	-	-	-	2	-	3	
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	2	1	2	-	-	-	1	2	2	
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	7	9	7	13	1	1	3	9	20	14	
St-Laurent, Ile Orléans, (5) P	-	-	2	-	2	-	1	-	2	-	2	
St-Louis-de-Pintendre, P	138	19	13	35	43	8	10	28	36	27	60	
St-Nicolas, V	170	35	34	79	83	5	24	23	55	82	79	
St-Pierre, Ile Orléans, (21) P	18	5	4	12	4	-	2	6	4	13	6	
St-Rédempteur, V	45	1	7	19	27	1	5	12	13	11	22	
St-Romuald, V	101	-	15	15	26	3	13	11	19	16	28	
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	3	4	7	7	1	-	3	4	13	11	
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	14	-	17	-	9	-	19	-	24	
Ste-Famille, Ile Orléans, (5) P	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	4	
Ste-Foy, V	885	79	49	338	286	33	61	98	195	824	396	
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	5	33	19	37	5	3	13	13	22	38	
Ste-Petronille, VL	8	2	2	3	2	1	2	1	2	3	4	
Shannon, SD	18	1	2	6	10	3	-	3	1	9	11	
Sillery, V	41	2	2	16	87	3	5	14	6	20	95	
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	4	5	5	8	-	1	5	35	14	11	
Val-Bélair, V	307	35	54	97	139	3	32	21	76	98	148	
Vanier, V	153	3	7	11	10	3	3	53	9	73	132	
Réserves indiennes	24	-	-	-	2	-	1	1	2	-	16	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	384	300	1,173	1,064	146	203	449	470	1,275	1,060
Sherbrooke, V	1,484	298	160	980	662	96	104	234	297	1,088	703
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	-	-	-	7	1	1
Ascot, CT	58	6	22	20	45	10	11	89	17	13	46
Brompton,(5) CT			-		-		-		-		7
Bromptonville,(5) V			1		17		-		1		17
Deauville, VL	70	51	4	55	14	1	4	2	9	80	11
Fleurimont, SD	182	27	3	73	46	12	47	71	70	58	10
Hatley,(5) CT			1		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	-	16	2	88	12	-	15	2	1	88
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	-	87	40	157	15	35	38	62	32	145
St-Denis-de-Brompton,(5) P			2		2		-		-		2
St-Elie-D'Orford, P	8	2	3	2	29	-	2	-	5	2	27
Stoke, CT	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	305	194	987	537	133	191	558	438	1,271	873
Trois-Rivières, V	927	24	19	324	120	17	80	71	151	565	369
Bécancour, V	125	32	1	76	5	20	4	30	15	71	4
Cap-de-la-Madeleine, V	335	51	76	176	184	30	66	141	112	209	236
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	8	1	9	7	1	11	3	17	21	10
St-Louis-de-France, P	100	36	12	51	30	20	-	27	20	31	43
St-Maurice,(5) P			-		1		-		4		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	8	2	13	30	-	5	6	22	14	26
Trois-Rivières-Ouest, V	526	146	83	338	160	45	25	280	97	360	170
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région méro- politaine du grand Hamilton	4,053	289	631	1,159	1,845	206	300	1,297	1,622	1,336	2,090
Hamilton, C.....	1,254	104	203	368	512	96	56	511	333	420	607
Ancaster, T.....	433	53	41	147	133	11	13	80	126	156	201
Burlington, C.....	1,355	23	236	244	764	37	175	356	870	280	821
Dundas, T.....	64	7	59	25	102	4	4	32	19	73	101
Flamborough, TP.....	298	48	22	144	65	15	15	46	78	155	78
Glanbrook, TP.....	27	6	4	11	8	-	-	9	6	12	10
Grimsby, T.....	99	19	21	39	84	2	22	55	57	54	66
Stoney Creek, C.....	523	29	45	181	177	41	15	208	133	186	206
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	352	623	1,593	2,035	278	171	1,327	913	1,703	2,861
Kitchener, C.....	1,735	114	405	769	1,190	113	83	659	408	826	1,415
Cambridge, C.....	827	92	83	329	367	98	46	319	264	380	485
Dumfries North, TP.....	60	11	25	22	40	5	-	19	12	22	53
Waterloo, C.....	1,382	124	99	454	401	59	42	298	220	451	846
Woolwich, TP.....	95	11	11	19	37	3	-	32	9	24	62
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	289	514	1,028	1,564	267	408	996	1,352	1,363	2,561
London, C.....	3,794	227	457	899	1,391	177	387	825	1,217	1,246	2,341
Belmont, VL.....	12	3	3	9	10	1	1	8	3	6	9
Delaware, TP.....	17	2	1	5	20	-	1	8	7	5	21
Dorchester North, TP.....	128	24	18	43	44	5	7	26	38	38	75
Lobo,(5) TP.....			8		19		4		6		21
London, TP.....	27	7	5	11	8	3	1	8	3	12	15
Nissouri West, TP.....	11	2	2	3	4	20	-	23	4	3	4
Port Stanley,(5) VL.....			-		2		-		1		2
St-Thomas, C.....	129	13	8	41	43	33	3	62	47	36	50
Southwold, TP.....	12	2	1	3	4	-	2	3	8	3	1
Westminster, TP.....	38	9	4	14	9	28	2	33	11	14	12
Yarmouth,(5) TP.....			7		10		-		7		10
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	212	547	835	1,705	61	270	692	1,741	1,302	2,069
Oshawa, C.....	1,052	23	194	267	700	25	131	345	856	607	852
Newcastle, T.....	896	47	137	166	557	-	85	121	473	248	588
Whitby, T.....	1,061	142	216	402	448	36	54	226	412	447	629
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	415	908	1,862	2,408	866	797	2,967	2,763	3,556	3,426
Ottawa, C.....	2,588	47	277	645	677	315	409	1,160	688	1,179	1,695
Clarence, TP.....	110	18	13	29	35	8	2	43	33	49	57
Cumberland, TP.....	621	66	66	299	215	142	48	438	205	430	234
Gloucester, C.....	930	117	212	297	437	283	28	638	489	692	380
Goulbourn, TP.....	261	26	39	73	91	20	10	93	61	88	164
Kanata, C.....	449	36	68	156	299	10	56	142	421	383	227
Nepean, C.....	1,084	55	169	140	508	54	212	324	634	501	521
Osgoode, TP.....	185	45	33	57	76	-	19	43	59	60	74
Rideau, TP.....	97	-	-	15	27	-	-	43	11	19	27
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	2	1	2	-	-	2	1	2	2
Rockland, T.....	32	5	-	9	11	34	2	37	4	11	9
Vanier, C.....	164	-	2	141	3	-	3	4	140	142	6
West Carleton,(5) TP.....			27		27		8		17		30

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	3,871	4,965	12,914	20,179	2,220	2,472	9,914	12,710	20,647	31,923
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	782	771	2,619	4,673	384	397	2,582	2,297	7,510	9,901
Toronto, C	3,591	73	283	867	1,753	151	219	1,045	1,044	2,804	4,992
Etobicoke, C	231	19	8	130	427	11	14	76	51	1,145	683
Scarborough, C	2,510	363	117	986	1,382	197	123	961	645	1,762	2,362
York, C	234	9	13	188	16	1	4	348	19	187	195
York East, BOR	113	1	4	89	112	-	2	9	10	198	113
York North, C	622	317	346	359	983	24	35	143	528	1,414	1,556
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	1,609	1,999	4,750	5,847	1,047	870	3,418	3,967	5,689	9,210
Aurora, T	681	103	32	231	311	33	44	247	256	313	461
East Gwillimbury, T	451	46	83	152	241	45	83	94	247	137	235
King, TP	212	28	57	83	85	21	15	59	57	80	163
Markham, T	2,813	311	493	1,552	1,502	252	215	1,039	1,045	1,655	1,787
Newmarket, T	673	81	79	218	120	33	16	209	211	362	357
Richmond Hill, T	2,133	281	649	593	1,904	61	116	250	579	590	2,667
Vaughan, T	4,413	742	547	1,833	1,508	440	314	1,281	1,322	2,441	3,371
Whitchurch-Stouffville, T	419	17	59	88	176	162	67	239	250	111	169
Other areas - Autres régions:											
Halton, Peel and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton, Peel et Durham (partie)	14,847	1,480	2,195	5,545	9,659	789	1,205	3,914	6,446	7,448	12,812
Ajax, T	1,179	170	152	472	998	84	77	457	507	468	1,003
Beeton, (5) VL			-		3		1		5		4
Bradford, (5) T			82		292		13		68		328
Brampton, C	3,447	304	413	1,268	1,521	129	237	800	1,228	1,742	2,715
Caledon, T	415	24	84	49	218	18	43	54	320	126	185
Georgina, (5) TP			-		38		-		122		71
Georgina Island 33 Indian Reserve, (5)			-		-		-		-		2
Halton Hills, T	103	6	15	20	58	1	15	34	75	61	61
Milton, T	80	5	10	16	34	7	2	29	34	20	54
Mississauga, C	5,710	597	772	2,261	3,834	309	411	1,461	2,223	3,171	5,168
Oakville, T	2,278	317	322	862	1,451	178	191	746	1,127	1,184	1,763
Orangeville, T	129	10	60	42	67	1	61	42	66	22	70
Pickering, T	1,506	47	226	555	1,021	62	130	291	542	654	1,217
Tecumseth, (5) TP			40		74		12		75		89
Tottenham, (5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge, (5) TP			19		41		12		46		65
West Gwillimbury, (5) TP			-		9		-		7		17

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	187	277	668	1,134	148	478	682	1,205	815	1,085
St. Catharines, C	739	7	-	172	335	41	158	273	488	282	274
Fort Erie, T	112	1	81	26	120	3	11	37	57	21	98
Lincoln, T	52	1	-	15	6	6	3	28	15	6	1
Niagara Falls, C	592	77	83	192	217	23	116	107	234	242	229
Niagara-on-the-Lake, T.	128	16	25	45	45	1	20	43	64	37	31
Pelham, T	163	18	25	52	62	16	9	59	56	49	60
Port Colborne, C	20	8	-	12	4	-	4	3	6	15	1
Thorold, C	253	10	11	76	45	11	18	43	69	78	109
Wainfleet, TP	20	5	2	5	6	2	3	10	8	8	4
Welland, C	347	44	50	73	294	45	136	79	208	77	278
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	80	130	173	246	19	38	218	353	173	328
Sudbury, C	656	54	54	128	154	16	33	181	304	131	239
Nickel Centre, T	12	3	6	5	7	-	-	11	4	4	7
Onaping Falls,(5) T	-	-	1	-	1	-	1	-	3	-	1
Rayside - Balfour, T	49	10	7	10	12	1	1	6	17	10	13
Valley East, T	35	8	46	13	50	1	1	7	10	13	49
Walden, T	44	5	16	17	22	1	2	13	13	15	19
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	59	104	141	339	56	34	158	202	304	578
Thunder Bay, C	646	56	86	133	312	54	33	149	198	295	550
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	14	3	2	3	2	-	1	-	4	3	3
Paipoonge, TP	4	-	-	4	9	-	-	4	-	4	9
Shuniah, TP	5	-	3	1	3	1	-	4	-	2	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	12	-	12	1	-	1	-	-	12
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	152	162	530	615	86	53	365	365	493	749
Windsor, C	568	48	22	189	180	23	12	97	163	221	335
Anderdon,(5) TP	-	-	16	-	36	-	7	-	21	-	37
Belle River, T	62	4	5	24	14	1	3	20	13	9	11
Colchester North, TP	58	12	4	29	11	6	-	27	11	7	8
Essex, T	50	3	5	16	97	5	1	12	12	8	93
Maidstone, TP	68	10	14	19	32	-	1	15	20	19	33
Rochester, TP	4	1	2	3	3	4	-	4	1	4	4
St. Clair Beach, VL	68	11	3	40	23	7	2	19	12	41	26
Sandwich South, TP	40	3	10	12	20	-	1	10	10	13	20
Sandwich West, TP	167	23	30	93	84	6	13	59	49	77	70
Tecumseh, T	222	37	51	105	115	34	13	102	53	94	112

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May Mai		Jan.-May Janv.-Mai		May 31 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	278	408	1,127	1,014	287	161	1,259	724	1,084	1,376
Calgary, C	2,679	278	408	1,127	998	287	158	1,259	695	1,084	1,350
Airdrie,(5) C			-		1		-		4		-
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		1		-		1		-
Cochrane,(5) T			-		4		-		3		5
Crossfield,(5) T			-		-		1		2		2
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			-		10		2		19		19
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	259	350	1,128	1,169	309	195	1,058	869	931	1,033
Edmonton, C	1,910	201	243	859	763	248	115	809	550	724	713
Beaumont,(5) T			2		9		2		2		7
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-		1	-	-	-	-	-	2	-
Breton,(5) VL			-		-		-		-		-
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			-		1		-		-		1
Drayton Valley,(5) T			5		15		1		5		13
Edmonton Beach,(5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle,(5) VL			-		1		-		-		1
Fort Saskatchewan, C	4	-	3	-	3	3	-	3	-	-	3
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		-		-		-		-
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	2	1	8	5	1	3	9	7	10	4
Leduc County No 25,(5) CM			1		6				4		4
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
Morinville, T	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			14		37		5		29		42
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	5	7	19	24	4	5	17	7	9	18
St. Albert, C	232	23	30	112	105	29	28	80	96	82	78
Stony Plain,(5) T			4		14		2		3		12
Strathcona Co. No. 20, CM	338	21	32	109	171	20	20	116	125	74	110
Sturgeon M.D. 90	60	7	6	15	13	4	5	23	22	18	25
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun,(5) VL			-		-		-		-		-
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	9	-	16	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina.....	1,596	130	53	561	396	39	63	425	511	601	792
Regina, C.....	1,591	130	51	560	375	39	63	423	499	600	766
Balgonie,(5) T.....			-		8		-		-		9
Belle Plaine,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL.....			-		-		-		-		1
Disley,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Grand Coulee, VL.....	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Lumsden,(5) T.....			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Pense No 160,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T.....			1		3		-		1		5
Regina Beach,(5) T.....			-		-		-		10		-
Sherwood, RM.....	4	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3
White City,(5) VL.....			1		7		-		-		7
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	186	139	626	606	142	288	594	975	850	818
Saskatoon, C.....	1,963	186	137	626	582	142	278	594	924	850	758
Allan,(5) T.....			-		-		-		-		-
Asquith,(5) T.....			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Bradwell,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL.....			-		-		1		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM.....			1		9		2		24		10
Dalmeny,(5) T.....			-		-		-		-		-
Delisle,(5) T.....			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T.....			-		-		-		1		1
Dundurn No 314,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Langham,(5) T.....			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T.....			-		3		5		12		16
Osler,(5) T.....			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL.....			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			1		1		-		-		1
Warman,(5) T.....			-		11		2		13		11
White Cap 94,(5) I.R.....			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	329	583	2,262	2,714	813	485	2,421	1,894	2,962	4,297
Winnipeg, C.....	5,725	329	522	2,187	2,543	813	447	2,339	1,761	2,838	4,076
Ritchot, RM.....	44	-	10	3	20	-	2	-	14	3	27
Rosser,(5) RM.....			4		4		1		1		6
St-François-Xavier, RM.....	2	-	1	1	4	-	-	-	1	1	4
St. Paul East-Est, RM.....	142	-	9	36	52	-	14	26	44	62	68
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	-	4	17	19	-	7	17	25	23	36
Springfield, RM.....	105	-	18	18	45	-	11	39	44	35	49
Taché,(5) RM.....			15		27		3		4		31

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,205	1,779	5,766	6,434	1,078	1,048	4,774	4,770	6,278	6,707
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,077	1,529	5,226	5,632	957	864	4,217	4,028	5,886	6,154
Vancouver, C	3,245	234	317	1,558	1,416	209	187	1,333	1,041	2,300	1,866
Belcarra, VL	8	-	2	1	3	1	-	3	4	5	5
Burnaby, DM	756	113	126	451	700	169	62	381	313	540	658
Coquitlam, DM	747	45	113	200	517	39	105	230	349	229	554
Delta, DM	373	33	106	151	240	26	32	230	134	124	207
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	6	6	8	9	1	3	10	9	32	27
Lion's Bay, VL	11	1	2	2	7	-	2	-	5	3	11
New Westminster, C	402	40	10	149	24	45	2	118	50	148	118
North Vancouver, C	373	36	18	170	116	7	8	52	52	173	216
North Vancouver, DM	474	43	46	160	117	21	21	236	161	151	126
Port Coquitlam, C	288	31	40	89	181	6	28	61	114	66	124
Port Moody, C	74	10	9	27	21	3	5	24	25	31	17
Richmond, DM	1,498	109	199	773	853	123	88	391	441	736	854
Surrey, DM	3,220	304	478	1,201	1,227	290	258	953	1,151	954	1,059
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	17	38	96	78	13	27	103	91	138	151
White Rock, C	257	55	19	184	115	4	36	89	88	250	152
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	-	3	-	6	9
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	128	250	540	802	121	184	557	742	392	553
Langley, C	112	9	48	36	96	1	6	26	29	34	85
Langley, DM	656	71	79	229	319	64	69	221	285	165	218
Maple Ridge, DM	705	41	110	244	361	51	103	268	411	174	231
Pitt Meadows, DM	81	7	13	31	26	5	6	42	17	19	19
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	130	274	562	844	115	96	870	546	481	946
Victoria, C	156	1	3	41	35	5	-	85	9	48	113
Capital Sub. Div. B	247	35	11	115	74	22	10	139	78	92	57
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	12	-	33	-	3	-	18	-	24
Central Saanich, DM	176	11	22	48	84	15	-	58	16	34	113
Colwood, C	88	-	18	-	44	-	3	-	56	-	78
Esquimalt, DM	22	5	-	5	9	-	3	34	11	6	9
Metchosin, DM	26	-	-	4	8	-	-	15	11	4	11
North Saanich, DM	99	4	19	35	49	4	2	32	38	30	61
Oak Bay, DM	66	2	46	9	56	2	22	29	36	7	61
Saanich, DM	653	68	115	260	379	63	51	403	249	227	322
Sidney, T	127	4	28	45	72	4	2	74	24	33	95
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	168	118	245	396	22	113	130	445	480	666
Barrie, C	865	124	85	183	284	14	104	73	294	418	485
Innisfil, TP	271	10	-	17	56	5	-	42	115	21	88
Vespra, TP	156	34	33	45	56	3	9	15	36	41	93
Belleville(4)	695	86	110	140	202	31	21	121	230	136	312
Belleville, C	397	34	48	51	80	9	3	36	125	44	201
Ameliasburgh, TP	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Frankford(5) VL	-	-	2	-	4	-	3	-	8	-	3
Murray,(5) TP	-	-	9	-	22	-	-	-	26	-	21
Sidney,(5) TP	-	-	13	-	23	-	3	-	19	-	21
Thurlow, TP	78	11	22	16	43	7	7	35	28	14	37
Trenton, C	220	41	15	73	29	15	5	50	24	78	28
Brantford	522	88	190	164	351	15	25	118	155	165	345
Brantford, C	436	79	180	127	311	13	20	81	134	125	316
Brantford, TP	29	1	5	7	14	1	-	10	6	7	14
Paris, T	57	8	5	30	26	1	5	27	15	33	15
Charlottetown,(4)	537	82	118	208	232	32	42	143	175	210	229
Charlottetown, C	64	7	52	16	71	2	-	18	27	16	63
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	3	-	18	2	-	19	15	23	16	1
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cornwall, COM	21	4	2	5	5	-	6	5	12	5	5
Crossroads,(5) COM	-	-	2	-	3	-	1	-	4	-	2
East Royalty, COM	15	5	-	5	3	-	3	10	7	5	-
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	1	-	7	-	-	-	1	-	13
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	4	-	7	-	-	-	10	-	7
Lot 24,(5)	-	-	5	-	7	-	-	-	4	-	8
Lot 30,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Lot 31,	17	3	2	4	3	-	-	8	3	4	4
Lot 32,(6)	14	3	-	6	-	1	-	12	5	5	-
Lot 33,(5)	27	1	4	4	5	-	1	5	4	4	9
Lot 34,	21	5	4	4	8	-	2	6	8	6	13
Lot 35,(5)	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	2
Lot 36,(5)	-	-	1	-	1	-	1	-	2	-	1
Lot 48,	50	7	-	8	2	2	-	8	1	9	2
Lot 49,(5)	-	-	1	-	1	-	-	-	4	-	3
Lot 65,	17	1	3	3	4	-	1	6	4	2	5
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
North River,(5) COM	-	-	2	-	5	-	1	-	2	-	5
North Rustico,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	1
Parkdale, T	83	25	-	70	-	24	-	25	-	47	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	9	22	32	61	1	2	8	18	58	53
Southport, COM	19	1	-	4	5	1	2	6	6	5	4
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	65	8	5	27	20	1	2	11	22	28	17
Winslow,(5) COM	-	-	6	-	7	-	1	-	4	-	8
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	16	21	38	171	6	4	85	149	84	269
Chilliwack,(4)	421	27	81	159	201	13	15	106	148	129	199
Chilliwack, DM	406	27	80	154	182	13	15	106	132	124	162
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		-		-		11		6
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		-		5		8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	1	5	13	-	-	-	-	5	23
Cornwall	414	40	84	96	178	49	56	144	164	101	206
Cornwall, C	326	33	65	86	145	48	36	142	130	90	156
Cornwall, TP	88	7	19	10	33	1	20	2	34	11	50
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	115	98	338	276	13	26	112	133	342	362
Drummondville, V	440	81	12	240	82	1	6	67	40	256	177
Grantham-Ouest, SD	218	22	45	61	120	-	14	4	70	57	118
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	-	15	4	-	1	9	9	13	3
St-Majorique-de-Grantham, P	2	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-
St-Nicéphore, SD	2	2	38	2	55	-	2	-	6	2	50
Wendover et Simpson, CU	37	9	3	19	15	12	3	31	7	13	14
Fredericton, (4)	542	115	58	169	163	36	17	170	131	207	157
Fredericton, C	308	82	22	110	93	30	13	101	50	130	89
Bright, (6) PAR	11	2		4		1		6		7	
Douglas, PAR	39	11	5	12	10	1	-	10	6	16	14
Kingsclear, PAR	61	7	17	16	25	2	2	15	18	15	25
Lincoln, PAR	19	1	-	6	1	-	-	9	7	5	1
Maugerville, PAR	14	-	-	-	1	-	-	4	4	4	3
New Maryland, PAR	64	12	14	17	20	1	2	9	16	21	18
St-Mary's, PAR	14	-	-	4	1	1	-	3	6	9	7
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby, (4)	566	121	319	191	450	6	102	164	146	229	536
Granby, V	566	121	289	191	410	6	96	152	138	229	493
Bromont, (5) V			6		12		4		5		17
Granby, CT			24	-	28	-	2	11	2	-	26
St-Alphonse, (5) P			-		-		-		1		-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN			-	-	-	-	-	1		-	-
Guelph	987	68	55	363	457	63	27	294	380	198	396
Guelph, C	896	45	41	338	408	56	27	281	348	174	338
Eramosa, TP	74	20	7	20	34	5	-	7	29	20	40
Guelph, TP	17	3	7	5	15	2	-	6	3	4	18
Kamloops	103	15	17	51	84	7	18	25	55	47	64
Kamloops, C	103	15	17	51	84	7	18	24	55	47	64
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna, (4)	736	44	72	294	575	114	142	323	389	233	535
Kelowna, C	558	24	34	233	456	111	113	295	302	161	410
Central Okanagan, (5) Subd. A			7		17		-		12		28
Central Okanagan, subd. B	149	18	28	54	91	2	24	24	66	64	75
Peachland, DM	29	2	3	7	11	1	5	4	9	8	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	110	200	310	500	149	70	383	433	796	697
Kingston, C	164	6	93	42	150	97	5	168	102	446	364
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	3	-	4	-	-	2	2	-	3
Ernestown, TP	52	7	8	17	15	1	1	6	16	19	17
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	69	62	198	271	42	57	170	275	269	240
Loughborough, TP	3	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1
Pittsburgh, TP	120	18	27	41	49	6	6	29	28	40	57
Portland, TP	2	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
Storrington, TP	34	10	6	12	9	2	1	4	8	21	15
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	27	68	63	100	26	19	69	68	59	102
Matsqui,(4)	984	96	214	406	679	80	180	331	428	510	738
Matsqui, DM	708	67	137	310	515	62	113	245	285	306	485
Abbotsford, DM	178	17	21	61	68	12	57	48	108	163	142
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5
Mission, DM	98	12	56	35	95	6	10	38	35	41	106
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	13	34	88	82	21	19	85	76	61	94
Medicine Hat, C	173	13	33	84	77	17	19	81	72	61	86
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	4	-	-	-	3	-	7
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	1	4	1	4	-	4	1	-	1
Moncton	940	197	136	324	231	12	38	369	257	433	281
Moncton, C	519	144	85	222	140	5	26	255	137	297	157
Coverdale, PAR	25	5	2	6	3	1	2	8	5	9	3
Dieppe, T	155	22	15	46	27	2	2	65	36	71	46
Dorchester, PAR	13	3	8	4	8	1	-	6	3	7	8
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	12	-	3	2	3	-	4	2	4	2	5
Hillsborough, VL	1	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
Moncton, PAR	65	10	11	12	13	-	-	10	24	16	17
Riverview, T	140	11	12	29	37	1	4	9	45	27	43
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL	8	2	-	3	-	2	-	3	3	4	1
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	4	7	92	100	8	19	96	113	127	117
Nanaimo, C	313	2	-	84	75	7	16	88	100	93	68
Nanaimo, subd. A	32	2	7	8	25	1	3	8	13	34	49
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	96	67	111	331	6	11	55	118	245	478
North Bay, C	467	88	52	99	307	3	8	45	109	231	455
East Ferris, TP	17	8	8	9	12	-	2	1	5	11	11
Himsworth North, TP	17	-	7	3	12	3	1	9	4	3	12
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	124	120	215	380	36	24	171	303	359	622
Peterborough, C	716	84	72	161	301	30	12	102	252	296	500
Douro, TP	24	9	10	13	11	-	2	3	5	12	16
Dummer, TP	22	3	7	6	9	-	-	2	6	10	19
Ennismore, TP	51	9	13	12	20	1	2	13	7	14	32
Lakefield, VL	21	4	1	4	7	-	-	26	7	7	5
North Monaghan, TP	4	1	4	2	7	1	-	1	1	1	7
Otonabee, TP	32	6	7	8	10	2	2	10	9	8	14
Smith, TP	56	8	6	8	15	2	6	9	16	9	20
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	-	-	5	-	2	9
Prince George, C	66	6	10	27	21	9	9	24	17	32	27
Red Deer, C	369	50	61	155	182	46	10	112	105	90	143
Rimouski,(4)	311	46	84	89	222	40	26	109	119	70	205
Rimouski, V	236	36	50	69	165	37	15	93	85	54	144
Bic,(5) VL					2		1		3		3
Mont Lebel,(5) SD											
Rimouski-est, VL	4	-	12	-	15	-	4	1	6	-	13
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P			9		12		1		2		12
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P									2		
St-Valérien,(5) P									1		
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P ..	42	6	6	15	20	3	3	10	14	11	18
Ste-Blandine, P	12	2	3	2	3	-	-	2	1	2	6
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	2	4	3	5	-	2	3	5	3	9
St-Hyacinthe,	435	11	150	252	216	39	54	179	113	210	156
St-Hyacinthe, V	390	7	143	238	190	37	51	172	91	200	147
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	-	2	13	-	1	1	15	1	-
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Rosalie, P	8	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
Ste-Rosalie, V	27	4	7	11	13	2	2	4	5	9	9
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	73	319	173	488	45	178	150	349	283	400
Saint-Jean, V	303	59	199	102	293	30	81	57	200	207	227
Iberville, V	122	5	-	22	50	2	74	66	83	23	12
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-
Saint-Athanase, P	3	-	11	2	11	-	-	2	-	-	11
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	9	109	44	134	12	23	24	66	50	150
St-Jérôme	882	78	112	249	366	44	103	124	369	321	403
St-Jérôme, V	163	14	27	45	61	11	26	12	48	46	71
Bellefeuille, P	195	29	57	67	124	17	17	39	116	80	125
Lafontaine, VL	239	12	11	64	87	1	30	23	100	70	125
St-Antoine, V	253	23	17	67	94	12	30	44	105	119	82
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-	-	6	-	3	-	6	-	6	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May - Mai		Jan.-May - Janv.-Mai		May 31 - 31 mai	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	36	48	110	179	10	39	146	104	191	184
Sarnia, C	36	3	2	11	7	3	2	12	10	127	9
Moore, TP	62	4	4	29	9	1	19	28	26	7	9
Point Edward, VL	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	18
Sarnia, TP	191	29	41	70	162	6	18	100	68	57	148
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Sault Ste Marie	196	41	22	58	73	7	13	71	56	100	132
Sault Ste. Marie, C	196	41	22	58	69	7	13	71	53	100	131
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince, TP	-	-	-	-	4	-	-	-	3	-	1
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	188	113	439	164	6	30	64	116	483	198
Shawinigan, V	95	6	16	71	25	-	4	24	28	101	25
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	57	34	198	51	1	19	18	47	210	69
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	1	3	-	1	-	1	1	2
St-Georges, VL	70	30	21	37	33	-	4	3	17	45	52
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	10	18	15	19	2	1	2	1	15	19
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	85	24	117	26	3	1	17	12	111	28
Sorel	358	1	88	49	195	1	74	45	232	114	210
Sorel, V	70	1	21	12	34	-	18	6	56	33	36
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	-	26	6	37	-	5	8	25	1	28
St-Robert, P	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	-	1	4	1	-	1	5	22	1	1
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	-	3	6	3	1	1	6	5	2	3
Tracy, V	204	-	37	19	120	-	49	18	124	47	114
Sydney/Sydney Mines	466	40	38	94	79	18	22	153	171	191	131
Sydney, C	51	3	4	7	11	11	1	41	17	50	19
Cape Breton, CM subd. A	96	18	8	23	10	-	6	20	25	46	25
Cape Breton, CM subd. B	155	15	16	26	31	3	7	51	65	42	50
Dominion, T	14	-	1	4	1	-	-	4	4	6	2
Glace Bay, T	36	1	2	3	2	-	1	12	15	9	10
New Waterford, T	51	3	1	24	7	1	4	5	12	25	7
North Sydney, T	23	-	-	1	3	1	2	4	10	2	2
Sydney-Mines, T	29	-	3	-	5	2	1	9	22	-	6
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	3	6	9	-	-	7	1	11	10
Timmins, C	247	54	24	104	31	-	2	23	62	157	31
Vernon	149	23	38	49	68	6	7	54	66	71	79
Vernon, C	50	13	12	22	33	2	3	23	21	31	33
Coldstream, DM	48	6	9	17	15	3	-	21	17	12	15
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	4	11	10	14	1	4	10	24	28	25
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date	May — Mai	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	15,131	43,684	947	2,746	1,600	5,935	7,266	30,369	24,944	82,734
Newfoundland — Terre-Neuve	228	397	18	18	—	—	20	24	266	439
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	66	167	6	12	—	—	62	102	134	281
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	278	634	90	230	11	118	28	378	407	1,360
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	277	627	20	32	31	79	33	99	361	837
Québec	4,158	9,983	406	1,176	259	628	3,978	14,805	8,801	26,592
Ontario	6,944	21,853	298	911	892	3,248	2,309	10,659	10,443	36,671
Manitoba	434	1,444	6	14	60	130	144	1,340	644	2,928
Saskatchewan	215	1,035	8	48	4	10	62	430	289	1,523
Alberta	882	2,424	16	36	66	117	—	65	964	2,642
British Columbia — Colombie-Britannique	1,649	5,120	79	269	277	1,605	630	2,467	2,635	9,461
Completions — Achèvements										
Canada	7,633	35,077	656	2,570	1,001	4,182	5,508	18,609	14,798	60,438
Newfoundland — Terre-Neuve	155	579	—	12	—	29	45	118	200	738
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	19	142	—	12	6	6	18	42	43	202
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	138	812	34	281	—	29	37	551	209	1,673
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	53	679	6	42	6	42	36	100	101	863
Québec	1,860	6,243	255	783	112	370	3,382	9,287	5,609	16,683
Ontario	3,388	18,150	259	988	596	2,464	1,330	5,448	5,573	27,050
Manitoba	342	1,186	—	54	14	105	168	875	524	2,220
Saskatchewan	296	1,249	2	38	13	137	153	639	464	2,063
Alberta	396	1,730	6	106	10	88	1	13	413	1,937
British Columbia — Colombie-Britannique	986	4,307	94	254	244	912	338	1,536	1,662	7,009
Under construction — En construction										
May — 31 — Mai										
Canada	47,683		2,967		8,249		50,526		109,425	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,147		52		—		152		1,351	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	156		22		3		98		279	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	650		202		232		991		2,075	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	681		42		79		163		965	
Québec	8,840		1,164		933		20,526		31,463	
Ontario	26,540		1,078		4,702		21,574		53,894	
Manitoba	1,991		22		183		2,236		4,432	
Saskatchewan	1,170		62		88		881		2,201	
Alberta	2,094		48		289		410		2,841	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,414		275		1,740		3,495		9,924	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	12,064	36,610	683	2,242	1,299	4,992	5,833	26,099	19,879	69,943
Calgary	404	996	4	18	-	-	-	-	408	1,014
Chicoutimi-Jonquière	90	196	2	2	-	-	78	204	170	402
Edmonton	334	1,084	10	14	6	10	-	61	350	1,169
Halifax	194	468	90	228	11	118	28	322	323	1,136
Hamilton	407	1,230	-	6	106	421	118	188	631	1,845
Kitchener	333	1,083	32	124	93	426	165	402	623	2,035
London	312	883	6	46	85	241	111	394	514	1,564
Montréal	2,382	6,056	175	635	169	447	2,145	9,855	4,871	16,993
Oshawa	416	1,383	-	14	37	37	94	271	547	1,705
Ottawa-Hull	643	1,739	42	133	188	522	289	594	1,162	2,988
Ottawa	528	1,422	16	43	173	493	191	450	908	2,408
Hull	115	317	26	90	15	29	98	144	254	580
Québec	491	1,361	62	187	71	144	386	1,583	1,010	3,275
Regina	53	338	-	8	-	-	-	50	53	396
St. Catharines - Niagara	149	531	28	116	-	126	100	361	277	1,134
Saint John	83	283	4	10	19	67	13	13	119	373
St. John's	165	306	6	6	-	-	20	24	191	336
Saskatoon	95	468	8	40	4	10	32	88	139	606
Sherbrooke	60	223	6	32	-	-	234	809	300	1,064
Sudbury	90	142	10	26	30	74	-	4	130	246
Thunder Bay	100	144	4	6	-	-	-	189	104	339
Toronto	3,358	11,849	124	310	180	735	1,303	7,285	4,965	20,179
Trois-Rivières	123	270	8	25	-	-	63	242	194	537
Vancouver	1,091	3,281	54	212	163	1,213	471	1,728	1,779	6,434
Victoria	148	562	6	22	77	217	43	43	274	844
Windsor	162	413	-	14	-	54	-	134	162	615
Winnipeg	381	1,321	2	8	60	130	140	1,255	583	2,714
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,912	4,559	128	276	231	673	1,023	2,915	3,294	8,423
Barrie	118	396	-	-	-	-	-	-	118	396
Belleville	83	161	-	2	-	-	27	39	110	202
Brantford	107	254	2	4	81	81	-	12	190	351
Charlottetown	52	140	4	6	-	-	62	86	118	232
Chatham	21	58	-	2	-	71	-	40	21	171
Chilliwack	39	118	14	16	7	7	21	60	81	201
Cornwall	45	121	4	18	12	16	23	23	84	178
Drummondville	54	124	4	4	-	-	40	148	98	276
Fredericton	58	121	-	-	-	-	-	42	58	163
Granby	89	114	2	10	-	-	228	326	319	450
Guelph	55	336	-	6	-	115	-	-	55	457
Kamloops	17	82	-	2	-	-	-	-	17	84
Kelowna	59	236	1	5	12	125	-	209	72	575
Kingston	95	243	16	86	39	39	50	132	200	500
Lethbridge	34	66	2	2	32	32	-	-	68	100
Matsqui	111	328	-	-	8	8	95	343	214	679
Medicine Hat	34	76	-	2	-	-	-	4	34	82

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date	May - Mai	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	96	163	16	20	12	12	12	36	136	231
Nanaimo	7	98	-	2	-	-	-	-	7	100
North Bay	39	49	24	30	-	55	4	197	67	331
Peterborough	90	160	-	2	-	-	30	218	120	380
Prince George	10	21	-	-	-	-	-	-	10	21
Red Deer	33	107	-	-	28	75	-	-	61	182
Rimouski	48	115	4	8	-	-	32	99	84	222
St-Hyacinthe	55	73	13	19	-	4	82	120	150	216
Saint-Jean	116	157	12	14	-	-	191	317	319	488
St-Jérôme	42	133	-	2	-	-	70	231	112	366
Sarnia	46	127	2	2	-	-	-	50	48	179
Sault Ste. Marie	22	42	-	2	-	25	-	4	22	73
Shawinigan	97	114	2	2	-	-	14	48	113	164
Sorel	44	62	2	2	-	-	42	131	88	195
Sydney/Sydney Mines	38	77	-	2	-	-	-	-	38	79
Timmins	22	29	2	2	-	-	-	-	24	31
Vernon	36	58	2	2	-	8	-	-	38	68
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	6,516	29,090	541	2,107	845	3,559	4,609	15,080	12,511	49,836
Calgary	161	694	-	30	-	-	-	-	161	724
Chicoutimi-Jonquière	31	113	-	-	-	-	15	177	46	290
Edmonton	194	761	-	58	-	49	1	1	195	869
Halifax	109	551	32	269	-	29	35	345	176	1,194
Hamilton	153	1,162	-	38	48	134	99	288	300	1,622
Kitchener	121	652	28	110	22	76	-	75	171	913
London	134	592	20	78	107	341	147	341	408	1,352
Montréal	1,049	3,590	161	448	88	262	2,033	5,966	3,331	10,266
Oshawa	212	1,165	58	202	-	80	-	294	270	1,741
Ottawa-Hull	293	1,420	30	118	185	561	410	1,450	918	3,549
Ottawa	247	1,055	16	38	185	561	349	1,109	797	2,763
Hull	46	365	14	80	-	-	61	341	121	786
Québec	290	790	28	93	20	98	544	864	882	1,845
Regina	63	323	-	8	-	3	-	177	63	511
St. Catharines - Niagara	178	605	26	92	25	152	249	356	478	1,205
Saint John	16	354	-	2	6	26	11	31	33	413
St. John's	126	468	-	4	-	29	45	118	171	619
Saskatoon	173	607	2	22	13	134	100	212	288	975
Sherbrooke	73	158	8	18	-	-	122	294	203	470
Sudbury	11	119	3	9	-	-	24	225	38	353
Thunder Bay	34	138	-	6	-	-	-	58	34	202
Toronto	1,898	9,927	69	209	118	740	387	1,834	2,472	12,710
Trois-Rivières	79	238	-	16	-	-	112	184	191	438
Vancouver	692	2,880	72	212	165	650	119	1,028	1,048	4,770
Victoria	48	432	2	12	34	90	12	12	96	546
Windsor	51	294	2	9	-	-	-	62	53	365
Winnipeg	327	1,057	-	44	14	105	144	688	485	1,894

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date	May - Mai	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	691	3,659	77	319	150	421	637	1,976	1,555	6,375
Barrie	38	370	-	-	75	75	-	-	113	445
Belleville	19	130	2	6	-	-	-	94	21	230
Brantford	21	121	-	4	-	-	4	30	25	155
Charlottetown	18	133	-	10	6	6	18	26	42	175
Chatham	4	51	-	-	-	-	-	98	4	149
Chilliwack	15	94	-	-	-	31	-	23	15	148
Cornwall	31	101	4	24	4	4	17	35	56	164
Drummondville	26	65	-	16	-	-	-	52	26	133
Fredericton	14	124	-	-	-	4	3	3	17	131
Granby	22	39	6	12	-	-	74	95	102	146
Guelph	25	257	2	4	-	8	-	111	27	380
Kamloops	18	55	-	-	-	-	-	-	18	55
Kelowna	34	148	-	2	32	66	76	173	142	389
Kingston	51	213	19	95	-	5	-	120	70	433
Lethbridge	17	66	2	2	-	-	-	-	19	68
Matsqui	70	220	16	20	13	53	81	135	180	428
Medicine Hat	5	45	4	6	10	25	-	-	19	76
Moncton	20	151	6	38	-	12	12	56	38	257
Nanaimo	15	109	4	4	-	-	-	-	19	113
North Bay	3	70	2	32	6	16	-	-	11	118
Peterborough	24	159	-	-	-	98	-	46	24	303
Prince George	9	17	-	-	-	-	-	-	9	17
Red Deer	10	85	-	6	-	14	-	-	10	105
Rimouski	18	82	-	4	-	-	8	33	26	119
St-Hyacinthe	12	27	8	12	4	4	30	70	54	113
Saint-Jean	28	87	-	-	-	-	150	262	178	349
St-Jérôme	33	121	-	10	-	-	70	238	103	369
Sarnia	21	86	-	-	-	-	18	18	39	104
Sault Ste. Marie	13	52	-	-	-	-	-	4	13	56
Shawinigan	15	44	-	2	-	-	15	70	30	116
Sorel	15	67	-	4	-	-	59	161	74	232
Sydney/Sydney Mines	18	144	2	4	-	-	2	23	22	171
Timmins	2	62	-	-	-	-	-	-	2	62
Vernon	7	64	-	2	-	-	-	-	7	66
Under construction - En construction										
May - 31 - Mai										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	40,164		2,397		6,941		44,726		94,228	
Calgary	844		24		163		345		1,376	
Chicoutimi-Jonquière	151		2		100		201		454	
Edmonton	942		20		10		61		1,033	
Halifax	390		190		232		925		1,737	
Hamilton	1,222		8		513		347		2,090	
Kitchener	1,148		121		649		943		2,861	
London	958		84		469		1,050		2,561	
Montréal	5,238		651		586		13,470		19,945	
Oshawa	1,421		68		141		439		2,069	
Ottawa-Hull	1,797		113		589		1,741		4,240	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
May - 31 - Mai					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,497	43	555	1,331	3,426
Hull.....	300	70	34	410	814
Québec.....	1,180	185	181	2,674	4,220
Regina.....	550	18	4	220	792
St. Catharines - Niagara.....	428	68	150	439	1,085
Saint John.....	305	18	67	59	449
St. John's.....	845	40	-	152	1,037
Saskatoon.....	396	42	84	296	818
Sherbrooke.....	177	32	4	847	1,060
Sudbury.....	142	21	89	76	328
Thunder Bay.....	184	62	-	332	578
Toronto.....	16,166	345	1,089	14,323	31,923
Trois-Rivières.....	305	27	5	536	873
Vancouver.....	2,597	208	1,197	2,705	6,707
Victoria.....	525	22	284	115	946
Windsor.....	380	12	152	205	749
Winnipeg.....	1,873	16	183	2,225	4,297
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,602	332	910	3,860	9,704
Barrie.....	521	-	-	145	666
Bellefleur.....	148	2	31	131	312
Brantford.....	254	2	81	8	345
Charlottetown.....	128	12	3	86	229
Chatham.....	55	4	110	100	269
Chilliwack.....	116	16	7	60	199
Cornwall.....	121	20	12	53	206
Drummondville.....	109	4	-	249	362
Fredericton.....	115	-	-	42	157
Granby.....	111	22	6	397	536
Guelph.....	271	6	119	-	396
Kamloops.....	60	4	-	-	64
Kelowna.....	217	5	180	133	535
Kingston.....	236	72	39	350	697
Lethbridge.....	58	2	42	-	102
Matsqui.....	289	8	31	410	738
Medicine Hat.....	75	2	13	4	94
Moncton.....	205	22	12	42	281
Nanaimo.....	115	2	-	-	117
North Bay.....	58	70	93	257	478
Peterborough.....	208	2	10	402	622
Prince George.....	27	-	-	-	27
Red Deer.....	82	-	61	-	143
Rimouski.....	102	8	-	95	205
St-Hyacinthe.....	59	13	-	84	156
Saint-Jean.....	161	14	-	225	400
St-Jérôme.....	138	4	-	261	403
Sarnia.....	115	2	17	50	184
Sault Ste. Marie.....	41	2	25	64	132
Shawinigan.....	125	2	-	71	198
Sorel.....	57	4	10	139	210
Sydney/Sydney Mines.....	127	2	-	2	131
Timmins.....	29	2	-	-	31
Vernon.....	69	2	8	-	79

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area – Zone	Single detached – Simplex détachés	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total
May – 1987 – Mai	Starts – Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	12,064	683	1,299	5,833	19,879
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	1,912	128	231	1,023	3,294
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,155	136	70	410	1,771
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	15,131	947	1,600	7,266	24,944
	Completions – Achèvements				
Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	6,516	541	845	4,609	12,511
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	691	77	150	637	1,555
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	426	38	6	262	732
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	7,633	656	1,001	5,508	14,798
	Under construction – En construction				
May – 31 – Mai					
Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	40,164	2,397	6,941	44,726	94,228
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	4,602	332	910	3,860	9,704
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,917	238	398	1,940	5,493
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	47,683	2,967	8,249	50,526	109,425
January-May – Janvier-Mai	Starts – Mises en chantier				
Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	36,610	2,242	4,992	26,099	69,943
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	4,559	276	673	2,915	8,423
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,515	228	270	1,355	4,368
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	43,684	2,746	5,935	30,369	82,734
	Completions – Achèvements				
Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22)	29,090	2,107	3,559	15,080	49,836
Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	3,659	319	421	1,976	6,375
Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,328	144	202	1,553	4,227
All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	35,077	2,570	4,182	18,609	60,438

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Small Business in Canada

Make it Your Business to Know the Facts!

If you own or manage a small business or provide services to such enterprises, this new report offers important statistical insights into the role small business plays in the Canadian economy.

Small Business in Canada: A Statistical Profile

1981-1983 delivers financial and operating information for small business by major industry division. Included are:

- total assets, liabilities and equity,
- total revenues, profits and expenses, and
- total income generated (i.e., wages, salaries, pre-tax profits and depreciation).

Data on the number of small businesses and their revenues are broken down by company size (with annual revenues from \$10,000 to \$2 million dollars), by province and by industry.

Learn which industry is most affected by small business and find out how that impact affects Canadian industrial output.

Small Business in Canada: A Statistical Profile 1981-1983

Catalogue #61-521 Bilingual

\$30.00 in Canada, \$31.00 other countries

Order From:

Publication Sales, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
or call collect (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #61-521.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

La petite entreprise au Canada

Connaître les faits, c'est votre affaire!

Si vous êtes propriétaire ou dirigeant d'une petite entreprise, ou si vous offrez des services à de telles entreprises, cette nouvelle publication saura vous intéresser, car elle fournit des statistiques qui vous permettront de mieux comprendre le rôle des petites entreprises dans l'économie canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada

1981-1983 contient des données relatives aux finances et à la gestion des petites entreprises, selon les principales branches d'activité. On y trouve donc des chiffres sur:

- l'actif, le passif et l'avoir;
- les recettes, les dépenses et les profits;
- les revenus générés (c'est-à-dire les salaires et traitements, les profits avant impôts et l'amortissement).

Les données relatives au nombre de petites entreprises et à leurs recettes sont réparties selon la tranche de recettes des entreprises (pour des recettes annuelles de \$10,000 à 2 millions de dollars), selon la branche d'activité économique et selon la province.

Vous pourrez savoir quels sont les secteurs de l'industrie dans lesquels les petites entreprises ont le plus d'influence et quelles sont les conséquences de cette influence sur la production industrielle canadienne.

Profil statistique de la petite entreprise au Canada, 1981-1983

catalogue #61-521 bilingue

\$30.00 au Canada, \$31.00 dans les autres pays

Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:

Vente des publications

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6

ou à frais virés au: (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 61-521

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.

Catalogue 61-521

**Small Business
in Canada:
A Statistical Profile
1981-1983**

**Profil statistique
de la petite entreprise
au Canada
1981-1983**

Canada

Housing starts and completions

June 1987



Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1987

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordi-nologique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(983-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

June 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Juin 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

September 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Païement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 6

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	42

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	43
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	47

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	48
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	49
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	50

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

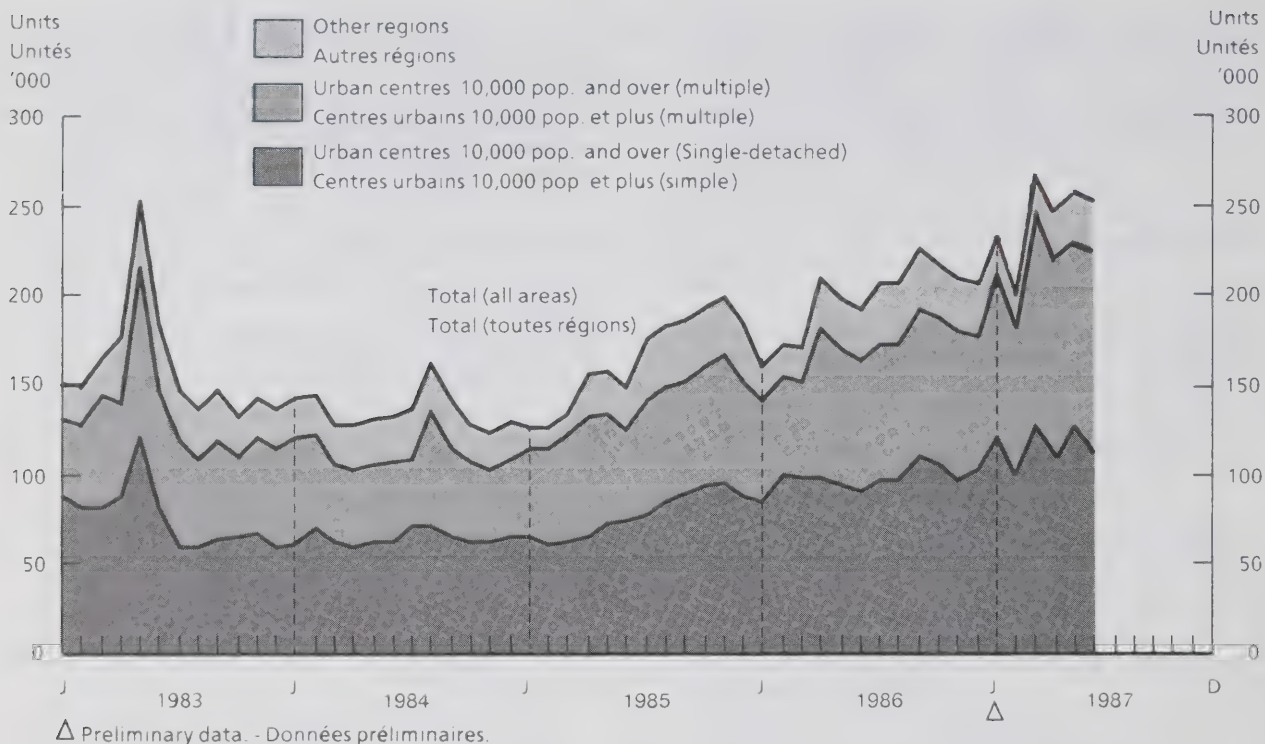
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	43
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	47

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	48
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	49
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	50

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)

**Total (all areas)**

- Seasonally adjusted at annual rate, June housing starts decreased slightly to 254,000 units from a level of 258,000 in May.
- The decrease in the single family dwelling sector was almost compensated by the increase observed in the multi-family dwelling sector.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier de juin ont légèrement fléchies, passant de 258,000 unités en mai à 254,000 en juin.
- Le recul observé dans le secteur du logement unifamilial fut presque totalement compensé par une activité accrue dans le secteur du logement multiple.

Urban centres of 10,000 population and over

- Compared to May results (229,000 units), June housing starts levelled off at 225,000 units.
- On a regional basis, all regions except Quebec reported an increase in housing starts.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier de juin se sont stabilisées au niveau de 225,000 unités en regard de 229,000 en mai.
- À l'échelle régionale, toutes les régions, à l'exception du Québec, ont connu une activité accrue.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept of "census agglomeration" was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over. More specifically, an urban agglomeration is a geo-statistical area comprising (1) municipalities completely or partly inside the urbanized core; and (2) other municipalities if (a) at least 40% of the employed labour force living in these municipalities works in the urbanized core, or (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipalities lives in the urbanized core.

Agglomerations with an urbanized core of 100,000 population or more are called "Metropolitan Areas". Agglomerations having a population of 50,000 and less than 100,000 are called "Large Urban Areas". Other agglomerations of 10,000 population are called "Census Agglomerations".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les agglomérations et centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération urbaine a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus. Spécifiquement, l'agglomération urbaine est une unité géostatistique composée de plusieurs municipalités comprenant (1) les municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur d'un noyau urbanisé et (2) d'autres municipalités si (a) au moins 40% de la population active occupée demeurant dans ces municipalités travaille dans le noyau urbanisé ou si (b) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans ces municipalités demeure dans le noyau urbanisé.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé comprend 100,000 âmes et plus sont appelées "zone métropolitaines". Celles dont le noyau urbanisé comprend 50,000 âmes mais moins de 100,000 âmes sont appelées "grands centres urbains". Les autres sont appelées "agglomérations de recensement".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984.....	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier.....	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février.....	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars.....	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril.....	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai.....	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin.....	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet.....	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août.....	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre.....	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre....	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier.....	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février.....	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars.....	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril.....	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai.....	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin.....	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet.....	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août.....	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre.....	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre....	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier.....	1,343	3,917	5,260	4,256	8,219	243,600	277,900	211,000	230,000
February - Février.....	1,116	6,234	7,350	4,521	7,899	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars.....	4,465	7,485	11,950	4,534	7,462	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril.....	3,886	10,962	14,848	4,538	7,326	228,400	265,700	219,000	248,000
May - Mai.....				4,569	8,045	222,100	257,700	229,000	258,000
June - Juin.....				4,411	8,398			225,000	254,000
July - Juillet.....									
August - Août.....									
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre....									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er.....	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e.....	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e.....	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e.....	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er.....	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e.....	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e.....	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er.....	6,924	17,636	24,560	4,534	7,462	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e.....				4,411	8,398			225,000	254,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	211,000	1,000	1,000	2,000	2,000	79,000	85,000	10,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	219,000	1,000	1,000	5,000	3,000	64,000	99,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	229,000	3,000	1,000	4,000	3,000	81,000	96,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	225,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	101,000	6,000	5,000	9,000	26,000
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd — 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd — 3e											
4th — 4e											

[illegible]

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	497	-	-	40	2	207	164	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	408	-	-	36	-	175	139	2	2	8	46
A.	610	-	4	40	8	295	189	6	20	6	42
M.	947	18	6	90	20	406	298	6	8	16	79
J.	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	770	—	—	13	—	93	442	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,595	—	—	31	26	155	954	45	47	25	312
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 — J.	3,294	—	—	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	—	—	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	—	—	35	—	1,533	914	—	180	—	294
A.	4,165	—	24	48	20	1,531	1,557	378	142	—	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	—	278	—	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	—	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	—	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	—	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	—	108	92	3,173	1,159	278	80	—	260
1986 — J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	—	753
F.	2,606	—	38	52	—	1,350	380	260	115	—	411
M.	2,778	—	—	—	56	1,167	1,072	136	—	26	321
A.	5,453	—	61	185	44	2,772	1,420	294	176	—	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	—	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	—	—	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	—	15	247	16	3,004	1,979	105	53	—	375
O.	5,008	—	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	—	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	—	—	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 — J.	6,465	—	28	48	24	3,566	1,847	469	86	—	397
F.	3,775	4	12	59	—	1,272	1,804	376	124	—	124
M.	5,963	—	—	—	—	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,900	—	—	243	42	3,077	2,311	345	12	15	855
M.	7,266	20	62	28	33	3,978	2,309	144	62	—	630
J.	7,881	—	6	262	32	3,349	3,322	114	163	68	565
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1985 — 1st — 1er	9,352	—	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd — 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd — 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th — 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 — 1st — 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd — 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd — 3e	15,635	—	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th — 4e	16,940	—	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 — 1st — 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd — 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10.000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,511	-	-	85	12	1,630	983	423	83	-	295
F.	2,475	-	12	202	16	952	727	22	246	-	298
M.	3,645	73	12	170	32	1,582	1,352	117	36	12	259
A.	3,470	-	-	57	4	1,741	1,056	145	121	-	346
M.	5,508	45	18	37	36	3,382	1,330	168	153	1	338
J.	6,548	-	12	26	34	3,513	2,253	47	201	-	462
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,834	42	14	227	36	877	1,128	56	46	108	300
F.	2,671	42	12	225	30	849	1,097	28	48	54	286
M.	2,494	34	10	146	20	850	1,026	16	42	52	298
A.	2,678	34	12	146	28	1,023	1,035	16	56	38	290
M.	2,967	52	22	202	42	1,164	1,078	22	62	48	275
J.	3,118	56	30	222	34	1,253	1,059	18	68	74	304
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	3,493	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1985	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
J.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
A.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
S.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
O.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
N.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
D.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
1986 - J.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
F.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
M.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
A.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
M.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
J.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
J.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
A.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
S.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
O.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
N.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
D.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987 - J.	6,411	29	9	148	35	650	3,959	105	123	273	1,080
F.	6,542	29	9	145	35	717	3,865	106	126	223	1,287
M.	7,116	-	9	166	22	743	4,172	136	101	225	1,542
A.	7,646	-	9	221	54	783	4,405	137	97	233	1,707
M.	8,249	-	3	232	79	933	4,702	183	88	289	1,740
J.	8,651	-	3	154	105	915	5,028	217	90	278	1,861
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	3,912	53	-	156	16	430	2,065	70	43	114	965
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 - 1st - 1er	7,573	-	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd - 2e	9,290	-	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,952	246	66	1,127	176	17,112	17,431	1,787	1,075	358	2,574
F.	42,813	250	66	984	160	17,298	18,237	2,141	953	358	2,366
M.	45,253	177	54	814	128	18,604	19,325	2,030	1,063	396	2,662
A.	48,757	177	54	1,000	166	19,958	20,593	2,260	972	411	3,166
M.	50,526	152	98	991	163	20,526	21,574	2,236	881	410	3,495
J.	51,884	152	92	1,227	161	20,348	22,676	2,303	843	478	3,604
J.											
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	17,407	23,637	77,981	106,371	12,882	17,544	63,293	77,982	86,454	115,497
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	169	204	727	643	117	108	586	846	1,411	1,447
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	688	81	70	356	351	28	25	228	227	322	324
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,210	356	761	2,071	2,121	548	317	2,278	1,990	2,116	2,488
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	373	317	1,169	1,154	191	157	1,058	1,020	1,250	1,125
Québec	52,663	4,826	6,868	23,947	33,460	5,439	6,151	17,526	22,834	24,839	32,162
Ontario	71,913	8,030	10,624	31,784	47,295	3,889	7,439	25,241	34,489	39,976	57,099
Manitoba	6,588	688	590	3,160	3,518	401	430	2,908	2,650	3,433	4,592
Saskatchewan	4,496	362	550	1,784	2,073	289	613	1,753	2,676	1,878	2,137
Alberta	6,383	496	904	3,211	3,546	711	488	3,560	2,425	2,153	3,257
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	2,026	2,749	9,772	12,210	1,269	1,816	8,155	8,825	9,076	10,866

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	979	1,352	4,323	4,269	884	607	4,150	4,083	5,099	5,384
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	169	204	727	643	117	108	586	846	1,411	1,447
Carbonear, CA - AR	50	7	11	24	24	1	7	17	37	103	82
Corner Brook, CA - AR	125	20	32	65	74	1	13	49	61	118	161
Gander, CA - AR	45	8	10	14	18	1	2	4	16	14	23
Grand Falls, CA - AR	43	8	7	19	34	13	7	22	30	32	68
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	126	133	605	469	101	79	494	698	1,144	1,091
Stephenville,(5) T	-	-	11	-	24	-	-	-	4	-	22
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	81	70	356	351	28	25	228	227	322	324
Charlottetown,(4) CA - AR	537	74	52	282	284	25	23	168	198	259	258
Summerside, CA - AR	151	7	18	74	67	3	2	60	29	63	66
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	356	761	2,071	2,121	548	317	2,278	1,990	2,116	2,488
Amherst,(5) T	-	-	6	-	12	-	3	-	92	-	13
Halifax, METRO	3,861	192	584	1,556	1,720	413	252	1,733	1,446	1,529	2,039
Kentville,(6) T	287	18	-	116	-	44	-	115	-	127	-
New Glasgow, CA - AR	173	17	41	42	66	10	22	50	57	62	70
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	91	110	185	189	61	17	214	188	221	223
Truro, CA - AR	423	38	20	172	134	20	23	166	207	177	143
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	373	317	1,169	1,154	191	157	1,058	1,020	1,250	1,125
Bathurst, CA - AR	84	12	25	33	41	-	2	14	27	32	39
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	6	20	13	29	-	1	11	11	13	25
Edmunston, CA - AR	134	13	24	83	66	1	24	26	41	110	53
Fredericton,(4) CA - AR	542	85	27	254	190	23	22	193	153	269	162
Moncton, CA - AR	940	128	137	452	368	32	29	401	286	529	389
Oromocto, T	46	11	3	19	6	1	-	10	10	23	6
Saint John, METRO,(4)	802	118	81	315	454	134	79	403	492	274	451

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	4,826	6,868	23,947	33,460	5,439	6,151	17,526	22,834	24,839	32,162
Alma, CA - AR	214	25	45	82	112	4	32	23	107	78	69
Amos,(5) V	-	-	19	-	41	-	3	-	14	-	37
Asbestos, V	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	-	20	60	39	2	6	42	75	53	31
Campbellton,(5),(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chibougamau, CA - AR	4	2	1	2	1	-	-	22	-	2	1
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	215	165	625	567	93	81	511	371	546	538
Cowansville, CA - AR	112	-	15	4	77	25	-	48	29	2	107
Dolbeau, CA - AR	76	17	26	37	51	11	13	47	46	21	27
Drummondville, CA - AR	735	28	59	366	335	29	29	141	162	341	392
Gaspé, V	80	3	8	8	10	-	1	8	17	8	13
Granby,(4) CA - AR	566	63	235	254	685	46	21	210	167	242	749
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	3	13	4	14	-	6	1	7	5	11
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	328	392	1,203	972	208	170	1,149	956	1,461	1,036
Joliette, CA - AR	425	21	135	141	349	38	101	116	251	140	293
Lachute, CA - AR	110	10	10	55	39	1	7	8	41	74	37
La Tuque, CA - AR	39	4	8	18	49	1	3	31	5	14	48
Magog, CA - AR	194	10	144	31	267	9	15	54	43	34	300
Matane, CA - AR	100	9	8	57	25	-	3	12	45	59	16
Mont-Laurier,(5) V	-	-	5	-	22	-	7	-	18	-	13
Montmagny, CA - AR	41	6	5	15	58	4	11	9	33	19	44
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,672	2,953	12,911	19,946	3,303	3,656	9,724	13,922	13,740	19,227
Pembroke,(5),(12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Port Cartier,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO,(4)	7,734	706	1,523	3,387	4,798	637	1,076	2,263	2,921	3,747	4,664
Rimouski,(4) CA - AR	311	38	33	127	255	12	40	121	159	95	198
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	1	1	13	-	2	19	29	-	11
Roberval, V	69	4	32	10	63	4	11	13	30	6	55
Rouyn, CA - AR	260	26	75	86	105	-	23	71	66	72	120
St-Félicien,(5) V	-	-	19	-	51	-	4	-	19	-	47
St-Georges, CA - AR	261	43	18	146	178	18	94	58	150	120	75
St-Hyacinthe, CA - AR	435	-	-	252	216	30	-	209	113	180	156
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	126	32	299	520	88	58	238	407	321	374
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jérôme, CA - AR	882	76	98	325	464	69	107	193	476	328	395
Ste-Marie,(5) V	-	-	44	-	69	-	9	-	17	-	75
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	18	-	-	-	-	-	18	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	14	140	453	304	17	71	81	187	480	267
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	135	327	1,308	1,391	279	299	728	769	1,131	1,087
Sorel,(4) CA - AR	358	97	1	146	196	21	-	66	232	190	211
Thetford Mines, CA - AR	21	2	10	12	21	3	-	7	2	9	21
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	105	153	1,092	690	443	93	1,001	531	932	932
Val-d'Or, CA - AR	395	25	37	99	164	-	60	115	184	64	163
Valleyfield, CA - AR	240	-	24	62	158	1	-	44	101	62	147
Victoriaville, CA - AR	517	13	35	250	145	43	39	143	132	244	175

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	8,030	10,624	31,784	47,295	3,889	7,439	25,241	34,489	39,976	57,099
Barrie, CA - AR	1,292	162	113	407	509	110	289	240	734	532	490
Belleville, CA - AR	695	53	47	193	249	20	43	141	273	169	316
Bracebridge,(5) T			44		77		1		23		109
Brantford, CA - AR	522	46	88	210	439	34	36	152	191	177	397
Brockville, CA - AR	240	43	57	107	185	26	14	68	87	86	184
Chatham, CA - AR	338	17	16	55	187	13	75	98	224	88	210
Cobourg, CA - AR	215	19	14	100	20	3	13	75	32	88	18
Collingwood, CA - AR	323	1	17	37	101	-	8	28	182	38	167
Cornwall, CA - AR	414	38	61	134	239	20	16	164	180	119	251
Dunnville, T	37	-	13	10	27	-	2	8	8	13	25
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Fergus,(6) CA - AR	130	50		83		6		45		73	
Fort Frances,(5) T			12		17		5		18		12
Gravenhurst,(5) T			5		14		3		16		19
Guelph, CA - AR	987	156	204	519	661	69	82	363	462	285	518
Haileybury, CA - AR	27	-	10	4	56	-	3	11	13	-	53
Haldimand, T	135	5	25	66	128	3	9	62	99	55	108
Hamilton, METRO	4,053	668	297	1,827	2,142	305	286	1,602	1,908	1,699	2,101
Hawkesbury,(12) CA - AR	80	2	3	22	19	1	1	17	36	16	16
Huntsville, T	150	32	24	55	51	21	12	42	75	71	67
Ingersoll,(5) T			1		17		-		42		18
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	4	5	-	1	36	3	4	4
Kenora, CA - AR	121	-	8	4	17	-	5	19	22	13	105
Kingston, CA - AR	980	63	280	373	780	81	131	464	564	778	846
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	4	-	8	-	-	-	4	-	8
Kitchener, METRO	4,099	443	518	2,036	2,553	148	367	1,475	1,280	1,997	3,048
Leamington, CA - AR	137	29	17	90	56	5	3	35	61	81	50
Lindsay, CA - AR	310	12	57	136	178	9	17	36	82	148	205
London, METRO,(4)	4,168	688	1,079	1,716	2,643	184	547	1,180	1,899	1,868	3,091
Midland, CA - AR	226	51	139	65	237	9	11	54	84	81	244
Nanticoke, C	58	-	13	25	63	-	11	33	51	57	45
North Bay,(4) CA - AR	501	48	77	159	408	128	27	183	145	165	528
Orillia, CA - AR	300	28	13	127	107	15	12	67	80	124	161
Oshawa, METRO,(4)	3,009	189	331	1,024	2,036	123	285	815	2,026	1,368	2,115
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	640	1,417	2,502	3,825	472	462	3,439	3,225	3,724	4,381
Owen Sound, CA - AR	153	21	92	32	144	5	15	99	39	29	143
Pembroke,(15) CA - AR	100	21	33	35	54	1	11	84	56	45	54
Petawawa,(6) CA - AR	65	25		34		5		21		46	
Peterborough, CA - AR	937	169	88	384	468	20	75	191	378	510	635
Port Hope,(5) T			6		25		5		8		29
Renfrew,(5) T			-		-		1		4		-
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	203	257	871	1,391	160	185	842	1,390	856	1,153
Sarnia, CA - AR	294	28	43	138	222	14	20	160	124	205	207
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	21	21	79	94	11	69	82	125	110	88
Simcoe, CA - AR	92	-	7	70	38	3	4	49	77	62	27
Smiths Falls, T	101	18	-	28	7	2	1	11	8	31	2
Stratford, CA - AR	112	19	12	53	182	3	9	92	66	72	176
Strathroy,(5) T			8		41		2		27		78
Sudbury, METRO,(4)	798	61	234	234	480	10	29	228	382	223	530
Thunder Bay, METRO,(4)	675	107	83	248	422	49	22	207	224	362	639
Tillsonburg, CA - AR	59	8	11	16	75	4	15	15	39	16	67
Timmins, C	247	30	57	134	88	15	10	38	72	172	78
Toronto, METRO,(4)	33,943	3,676	4,514	16,590	24,693	1,699	4,041	11,613	16,751	22,623	32,388
Wallaceburg, CA - AR	91	2	6	18	18	8	5	39	20	17	60
Windsor, METRO,(4)	1,307	135	141	665	756	65	130	430	495	562	760
Woodstock, CA - AR	211	3	7	65	43	10	13	88	74	118	75

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	17,467	1,546	2,044	8,155	9,137	1,401	1,531	8,221	7,751	7,464	9,986
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	688	590	3,160	3,518	401	430	2,908	2,650	3,433	4,592
Brandon, CA - AR	380	18	3	194	63	5	18	61	102	168	41
Dauphin,(5) T.....			14		18		-		5		20
Flin Flon,(5),(16) CA - AR			-		4		-		32	-	2
Portage la Prairie, CA - AR	80	-	8	21	30	2	6	26	36	16	17
Selkirk, T.....	33	2	4	15	86	1	2	6	89	10	7
Steinbach,(5) T.....			11		52		22		110		35
Thompson, CA - AR.....	6	-	-	-	1	-	-	1	-	2	5
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	668	550	2,930	3,264	393	382	2,814	2,276	3,237	4,465
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	362	550	1,784	2,073	289	613	1,753	2,676	1,878	2,137
Estevan,(5) C			9		72		9		82		76
Flin Flon,(5),(17) CA - AR			-		-		-		-		-
Lloydminster,(18) CA - AR	126	1	-	70	85	59	73	196	113	6	6
Moose Jaw, CA - AR	92	16	26	38	91	3	5	20	25	83	99
North Battleford, CA - AR.....	172	19	44	83	78	14	11	43	91	137	115
Prince Albert, CA - AR	363	65	44	92	186	6	9	207	272	99	164
Regina, METRO,(4).....	1,596	114	169	675	565	59	126	484	637	656	835
Saskatoon, METRO,(4).....	1,963	126	241	752	847	140	370	734	1,345	836	689
Swift Current, CA - AR.....	104	8	8	45	67	6	4	38	50	38	68
Weyburn,(5) C			2		26		-		22		27
Yorkton, CA - AR.....	80	13	7	29	56	2	6	31	39	23	58
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	496	904	3,211	3,546	711	488	3,560	2,425	2,153	3,257
Brooks,(5) T			-		-		-		1		1
Calgary, METRO,(4)	2,679	159	389	1,286	1,403	240	175	1,499	899	1,001	1,590
Camrose, CA - AR	31	3	4	10	18	1	2	72	18	8	14
Edmonton, METRO,(4)	2,631	224	371	1,352	1,540	350	215	1,408	1,084	807	1,189
Fort McMurray, CA - AR.....	34	3	2	27	13	5	1	81	7	20	10
Grande Prairie, CA - AR.....	171	17	29	92	73	24	20	87	58	47	53
Hinton,(5) T			1		1		-		1		2
Lethbridge, C	203	20	8	83	108	15	4	84	72	62	106
Lloydminster,(19) CA - AR.....	78	1	8	49	18	43	7	99	22	21	14
Medicine Hat, CA - AR.....	187	12	25	100	107	5	21	90	97	68	98
Red Deer, C	369	57	63	212	245	28	40	140	145	119	166
Wetaskiwin,(5) C			4		20		3		21		14

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia – Colombie-Britannique

Centre – Agglomération	Starts – Mises en chantier					Completions – Achèvements				Under construction – En construction	
	1986	June – Juin		Jan.-June – Janv.-Juin		June – Juin		Jan.-June – Janv.-Juin		June 30 – 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia – Colombie-Britannique:											
British Columbia – Total – Colombie-Britannique	18,867	2,026	2,749	9,772	12,210	1,269	1,816	8,155	8,825	9,076	10,866
Campbell River, CA – AR	132	8	49	75	187	8	17	58	96	41	168
Chilliwack,(4) CA – AR	421	24	31	183	232	36	39	142	187	117	191
Courtenay, CA – AR	255	47	53	128	132	8	27	71	94	138	130
Cranbrook, CA – AR	12	–	–	8	2	–	–	6	2	9	2
Dawson Creek, CA – AR	19	5	4	16	10	2	1	9	42	10	4
Duncan,(5) CA – AR			33		60		7		44		73
Fort St. John, CA – AR	5	2	1	4	9	2	3	3	5	2	7
Kamloops, CA – AR	103	16	33	67	117	10	24	35	79	53	73
Kelowna,(4) CA – AR	736	76	85	370	660	39	37	362	426	267	584
Kitimat, CA – AR			–		–		–		–		–
Matsqui,(4) CA – AR	984	115	133	521	812	37	82	368	510	588	789
Nanaimo, CA – AR	345	8	107	100	207	20	38	116	151	115	186
Nelson,(5) C			–		–		–		–		–
North Cowichan,(6) DM	114	16		57		12		41		90	
Penticton, CA – AR	133	51	49	133	134	5	6	41	105	136	101
Port Alberni, CA – AR	42	4	4	16	17	–	4	25	8	54	32
Powell River, CA – AR	12	–	24	2	40	–	–	5	9	11	45
Prince George, C	66	10	18	37	39	6	13	30	30	36	32
Prince Rupert, CA – AR	21	–	2	7	20	2	3	7	89	6	10
Quesnel,(5) CA – AR			11		38		1		29		41
Revelstoke,(5) C			–		–		–		–		1
Salmon Arm, DM	5	–	–	5	–	1	–	11	–	5	–
Squamish, DM	44	5	4	20	13	3	2	13	13	26	22
Terrace,(4) CA – AR	10	2	–	6	22	9	–	42	5	7	25
Trail, CA – AR	20	9	–	12	2	5	–	8	3	12	11
Vancouver, METRO	13,578	1,380	1,752	7,146	8,186	983	1,293	5,757	6,063	6,647	7,172
Vernon, CA – AR	149	13	28	62	96	3	12	57	78	69	95
Victoria, METRO,(4)	1,661	235	325	797	1,169	78	206	948	752	637	1,065
Williams Lake,(5) CA – AR			3		6		1		5		7

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	192	584	1,556	1,720	413	252	1,733	1,446	1,529	2,039
Halifax, C	1,171	68	227	476	641	24	77	251	449	778	1,088
Bedford, T	240	7	37	102	99	49	19	67	164	102	80
Dartmouth, C	581	38	75	247	171	158	43	529	148	167	264
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	31	42	352	260	96	39	266	206	241	167
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	5	32	53	82	15	11	55	95	39	66
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	16	30	45	90	8	9	62	74	48	71
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	27	119	265	303	63	34	419	236	116	246
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	-	22	16	74	-	20	84	74	38	57
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	118	81	315	454	134	79	403	492	274	451
Saint John, C	241	50	21	76	157	89	37	131	161	75	181
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-
Fairvale, VL	29	3	4	17	14	-	2	13	14	13	12
Gondola Point, VL	69	10	5	28	22	-	1	26	41	25	21
Grand Bay, VL	35	-	2	-	13	25	-	41	5	-	12
Greenwich, (5) PAR	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
Hampton, PAR	53	12	11	23	21	-	10	29	26	23	21
Hampton, VL	27	6	4	7	12	2	-	11	18	7	12
Kingston, (5) PAR	-	-	1	-	22	-	4	-	17	-	22
Lepreau, (5) PAR	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	2
Musquash, PAR	22	1	4	8	4	4	3	7	14	4	4
Quispamsis, T	151	27	11	91	50	1	2	52	71	76	38
Renforth, VL	4	-	-	1	2	-	-	2	5	1	-
Rothesay, PAR	42	-	8	16	32	-	2	19	32	16	26
Rothesay, T	12	-	-	7	2	-	-	1	6	6	2
Saint Martins, (5) PAR	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13
Saint Martins, (5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	8	9	25	31	4	18	35	52	21	29
Upham, (5) PAR	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22
Westfield, PAR	34	1	1	16	14	8	-	27	18	7	14
Westfield, VL	5	-	-	-	2	-	-	6	5	-	2
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	126	133	605	469	101	79	494	698	1,144	1,091
St. John's, C	549	31	43	299	170	46	33	190	340	541	452
Bay Bulls, T	7	1	-	3	-	-	-	1	-	5	8
Conception Bay south, (4), (20) T	155	19	23	77	67	7	22	63	85	185	172
Flatrock, T	6	1	2	3	7	1	3	4	13	18	15
Gould's, T	102	10	7	33	47	5	2	20	39	43	83
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	16	25	67	58	19	7	94	75	93	77
Paradise, T	137	27	14	70	53	13	9	34	55	95	114
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	2	1	3	-	1	-	5	8	6
Portugal Cove, T	16	3	2	7	14	1	-	19	19	22	23
Pouch Cove, T	8	-	1	3	9	3	-	5	4	11	17
St. John's Area, T	11	3	3	4	3	2	-	12	3	19	22
St. Phillips, T	17	2	2	6	3	-	-	5	12	19	19
St. Thomas, T	7	1	1	3	2	-	-	4	4	14	12
Torbay, T	46	8	7	19	26	3	1	19	36	45	47
Wedgewood Park, T	9	3	1	7	7	1	-	20	7	18	17
Witless Bay, T	4	1	-	3	-	-	1	4	1	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	215	165	625	567	93	81	511	371	546	538
Chicoutimi, V	578	119	67	339	222	51	31	287	166	311	167
Jonquière, V	415	48	58	171	240	28	38	144	144	139	186
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	28	23	70	53	9	5	61	26	62	154
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	14	11	20	17	1	2	3	6	20	16
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	-	5	9	11	1	-	5	8	6	9
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	-	-	13	-	1
Tremblay, CT	25	6	1	16	10	3	5	11	8	8	5
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	328	392	1,203	972	208	170	1,149	956	1,461	1,036
Hull, V	930	91	47	378	109	83	22	545	235	633	254
Aylmer, V	280	19	37	109	110	12	37	115	135	113	85
Buckingham,(5) V	-	-	17	-	66	-	5	-	26	-	58
Gatineau, V	1,185	162	259	632	578	108	91	448	402	629	556
Hull, partie ouest, CT	91	16	17	37	31	3	4	28	67	40	28
La Pêche, SD	48	12	8	14	14	1	-	7	18	17	14
Masson,(5) V	-	-	2	-	46	-	8	-	27	-	31
Pontiac,(5) SD	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Val-des-Monts, SD	88	28	4	33	17	1	3	6	46	29	9
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,672	2,953	12,911	19,946	3,303	3,656	9,724	13,922	13,740	19,227
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	800	793	5,104	8,036	1,397	1,407	4,295	5,494	7,095	8,779
Montréal, V	6,204	251	496	2,815	3,925	751	858	2,702	3,312	4,048	4,444
Anjou, V	434	16	26	103	203	104	21	186	216	143	344
Bas d'Urfe, V	28	5	9	17	27	5	5	7	11	14	24
Beaconsfield, V	57	16	21	22	51	-	5	13	20	26	65
Côte St-Luc, C	144	-	2	60	295	5	9	15	74	153	359
Dollard-des-Ormeaux, V	363	37	4	139	179	28	48	92	174	122	182
Dorval, C	56	10	14	34	63	21	8	52	18	35	58
Hampstead, V	5	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	19	3	173	174	28	14	134	132	99	145

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal – Continued – suite:											
Île-de-Montréal – Concluded – fin:											
Lachine, V	261	17	–	103	194	23	75	39	112	81	210
LaSalle, V	256	29	55	132	192	2	20	40	81	151	208
Montréal-Est, V	4	–	16	–	33	–	1	–	14	95	24
Montréal-Nord, V	376	3	6	202	161	180	171	214	260	201	228
Montréal-Ouest, V	2	–	–	1	–	–	–	–	1	1	–
Mont-Royal, V	2	–	–	–	–	–	–	–	–	81	2
Outremont, V	3	–	–	1	–	–	–	1	–	97	2
Pierrefonds, V	450	77	8	300	749	89	100	171	436	238	385
Pointe-Claire, V	224	46	10	127	176	6	17	62	85	158	139
Roxboro, V	7	–	–	–	6	–	–	–	2	–	5
St-Laurent, V	346	2	3	183	713	16	9	133	93	366	749
St-Léonard, V	168	21	8	111	149	63	–	146	49	165	156
St-Pierre, V	–	–	–	–	6	–	–	–	–	12	6
St-Raphael-de-l'Île-Bizard, P	270	41	70	124	170	42	33	90	107	74	123
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	–	6	–	6	–	–	–	1	–	6
Ste-Geneviève, V	29	4	32	13	53	3	1	14	8	10	62
Senneville, VL	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Verdun, V	732	206	4	419	360	31	11	181	285	698	677
Westmount, V	49	–	–	25	150	–	–	1	1	27	175
South Shore – Rive sud:											
Sub-total – Total partiel	7,099	704	919	3,138	4,460	799	851	2,252	3,192	2,758	4,455
Beauharnois,(5) V	–	–	–	–	30	–	18	–	18	–	12
Beloeil, V	100	1	13	40	70	6	26	12	113	74	26
Boucherville, V	397	90	35	178	285	40	70	112	232	138	202
Brossard, V	989	115	1	443	225	86	86	279	259	440	431
Candiac, V	192	14	50	115	255	39	40	94	198	44	136
Carignan, V	7	–	1	2	3	1	–	2	5	1	2
Chambly, V	166	18	4	68	70	14	5	66	87	93	102
Châteauguay, V	257	58	9	149	309	37	31	133	104	161	282
Delson, V	131	5	12	35	61	20	9	42	79	22	52
Greenfield Park, V	141	5	–	96	6	26	–	33	8	69	22
La Prairie, V	317	57	213	154	316	15	7	54	139	204	382
LeMoyne, V	–	–	–	–	16	–	–	4	–	24	40
Léry, V	13	3	–	7	6	2	–	3	3	6	6
Longueuil, V	1,462	35	38	637	584	176	167	534	693	546	669
Maple Grove,(5) V	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
McMasterville, VL	24	1	3	3	13	–	1	2	4	2	23
Mélocheville,(5) VL	–	–	–	–	19	–	2	–	2	–	17
Mercier, V	78	4	3	39	50	17	7	35	31	45	50
Mont-St-Hilaire, V	165	19	1	72	47	17	9	47	62	36	12
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	1	–	1	9	–	7	–	7	1	3
Otterburn Park, V	61	10	44	19	81	3	29	15	52	11	50
Pointe-des-Cascades,(5) VL	–	–	–	–	3	–	–	–	–	–	3
Richelieu, V	47	16	–	17	64	2	4	10	29	21	59
St-Amable, SD	36	16	12	21	23	1	1	30	8	21	20
St-Basile-le-Grand, V	162	1	18	56	101	11	15	50	45	18	83
St-Bruno-de-Montarville, V	226	49	20	95	111	28	30	46	95	60	117

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	6	71	127	273	19	51	82	157	103	238
St-Hubert, V	783	118	277	319	697	51	161	237	414	291	695
St-Isidore,(5) P											
St-Lambert, V	311	1	-	103	122	84	-	98	42	109	285
St-Mathias, P	25	-	-	19	3	1	-	19	6	-	3
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	6	10	6	5	-	8	7	6	8
St-Philippe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ste-Catherine, V	109	6	2	65	56	32	17	42	37	35	31
Ste-Julie, V	317	29	83	152	439	23	41	55	139	111	338
Varennes, V	225	26	3	96	107	43	17	108	117	66	56
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	1,168	1,241	4,669	7,450	1,107	1,398	3,177	5,236	3,887	5,993
Blainville, V	225	15	19	89	287	22	72	69	197	55	117
Boisbriand, V	190	19	57	115	353	27	22	85	190	82	194
Bois-des-Filion, V	89	10	30	61	116	8	11	44	26	33	105
Charlemagne, V	31	1	-	25	2	8	-	8	-	17	2
Deux-Montagnes, V	208	10	19	73	132	30	53	74	151	51	89
Dorion, V	63	-	-	30	26	-	-	8	19	29	21
Hudson, V	28	9	-	10	33	2	-	6	17	9	29
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	26	-	45	56	13	-	29	32	44	25
Lachenaie, V	336	31	25	130	199	25	41	99	149	88	141
La Plaine,(5) P			26		118		14		30		109
Laval, V	5,199	628	553	2,305	2,847	549	471	1,440	2,153	2,015	2,654
Le Gardeur, V	313	23	56	147	307	28	119	73	185	122	170
Lorraine, V	94	3	17	27	73	3	7	26	32	25	82
Mascouche, V	296	7	36	93	212	12	40	58	201	79	143
Mirabel, V	143	5	4	43	57	6	5	25	56	84	89
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	-	21	15	68	3	22	17	51	12	48
Oka, P	18	6	3	7	13	2	1	3	10	8	11
Oka, SD	5	-	1	-	1	1	-	6	1	1	2
Pincourt, V	48	1	-	29	90	18	-	27	13	16	84
Pointe-Calumet, VL	17	11	1	12	6	3	3	3	7	17	5
Repentigny, V	959	165	75	383	661	202	112	389	411	306	569
Rosemere, V	188	14	26	60	189	9	34	36	103	62	186
St-Eustache, V	573	30	112	248	352	28	110	137	357	174	204
St-Joseph-du-Lac, P	68	5	3	28	48	7	1	15	13	31	48
St-Lazare, P	64	10	12	49	82	7	23	49	39	15	50
St-Placide,(5) P			-		1		-	-	-		1
St-Placide,(5) VL			-		3		-	-	-		4
St-Sulpice, P	22	3	2	9	17	2	2	3	7	9	13
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	24	17	81	91	7	18	25	34	71	76
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	2	10	8	31	-	3	9	7	11	27
Ste-Thérèse, V	533	29	35	177	410	39	90	146	335	182	338
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Terrebonne, V	707	81	73	346	452	44	78	255	346	225	294
Vaudreuil, V	46	-	8	24	108	2	46	12	59	14	55
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	9	-	-	-	1	-	8
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	706	1,523	3,387	4,798	637	1,076	2,263	2,921	3,747	4,664
Québec, V	1,920	108	442	553	1,163	118	349	569	787	724	1,298
Ancienne-Lorette, V.....	163	9	24	74	153	4	39	51	93	104	108
Beauport, V	771	93	341	434	722	63	88	312	346	293	512
Bernières, SD	154	23	8	59	47	6	20	34	58	62	46
Cap Rouge, P	330	32	17	193	106	26	14	82	55	159	139
Charlesbourg, V	857	110	99	454	386	108	42	357	152	455	555
Charny, V	286	37	-	173	95	8	77	64	115	166	72
Chateau-Richer, V	9	3	-	6	5	-	-	2	3	9	6
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.....			31		31		-		2		31
Lac-Delage, V	3	-	1	-	4	-	-	-	2	-	4
Lac-St-Charles, SD	32	4	19	14	33	4	10	8	18	17	29
Lac-St-Joseph,(5) V			-		-		-		-		-
L'ange-Gardien, P	23	-	3	6	13	-	2	1	9	11	15
Lauzon, V	100	29	7	54	63	2	22	18	63	68	39
Lévis, V	269	20	39	156	107	15	9	39	83	149	117
Loretteville, V	72	5	9	34	68	2	21	30	44	39	49
Notre-Dame-des-Anges,(5) P			1		2		-		-		3
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	19	8	95	208	7	74	32	153	89	94
St-David-de-l'Auberivière, V	38	4	1	26	12	3	2	24	6	19	10
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	8	9	19	18	5	5	15	13	15	14
St-Emile, VL.....	57	4	27	31	61	3	13	16	26	30	46
St-Etienne-de-Lauzon, SD	109	14	14	82	129	12	29	36	73	80	65
St-Etienne-de-Beaumont, P	13	4	1	8	2	1	1	3	3	9	2
St-François, Ile Orléans,(5) P			1		1		1		1		3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	2	-	5	-	1	1	1	4	5
St-Jean-Chrysostome, V	216	17	24	83	146	6	55	30	103	77	90
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	6	3	6	17	-	4	-	9	8	12
St-Jean, Ile Orléans,(5) P			-		3		-		2		3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	6	2	1	3	3	-	-	-	1	4	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	2	7	15	1	3	4	12	19	13
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P			1		3		-		2		3
St-Louis-de-Pintendre, P	138	11	7	46	50	6	15	34	51	32	52
St-Nicolas, V	170	4	16	83	99	13	9	36	64	73	86
St-Pierre, Ile Orléans,(21) P	18	-	-	12	4	2	2	8	6	11	4
St-Rédempteur, V	45	11	52	30	79	-	4	12	17	22	70
St-Romuald, V	101	55	19	70	45	1	1	12	20	70	46
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	7	7	2	5	5	9	11	6
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD			14		31		6		25		33
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P			1		2		-		2		5
Ste-Foy, V	885	16	236	354	522	136	37	234	232	704	595
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	3	10	22	47	3	4	16	17	22	44
Ste-Petronille, VL	8	-	1	3	3	-	1	1	3	3	4
Shannon, SD	18	-	3	6	13	1	1	4	2	8	13
Sillery, V	41	2	-	18	87	3	1	17	7	19	94
Stoneham et Tewkesbury, CU.....	82	8	8	13	16	4	2	9	37	18	17
Val-Bélair, V	307	41	15	138	154	8	27	29	103	131	135
Vanier, V	153	-	6	11	16	64	77	117	86	9	61
Réserves indiennes	24	4	-	4	2	-	3	1	5	4	13

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	135	327	1,308	1,391	279	299	728	769	1,131	1,087
Sherbrooke, V	1,484	86	98	1,066	760	233	168	467	465	941	632
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	-	1	-	8	1	-
Ascot, CT	58	8	51	28	96	6	5	95	22	15	92
Brompton,(5) CT			-		-		5		5		2
Bromptonville,(5) V			2		19		2		3		17
Deauville, VL	70	1	7	56	21	2	5	4	14	79	13
Fleurimont, SD	182	9	137	82	183	22	-	93	70	45	147
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	-	3	2	91	-	64	15	66	1	27
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	29	25	69	182	16	38	54	100	45	132
St-Denis-de-Brompton,(5) P			1		3		-		-		3
St-Elie-D'Orford, P	8	1	2	3	31	-	11	-	16	3	18
Stoke, CT	1	1	1	1	3	-	-	-	-	1	3
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	105	153	1,092	690	443	93	1,001	531	932	932
Trois-Rivières, V	927	27	2	351	122	235	14	306	165	357	357
Bécancour, V	125	9	1	85	6	29	2	59	17	51	3
Cap-de-la-Madeleine, V	335	10	43	186	227	62	14	203	126	157	264
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	2	10	11	17	2	1	5	18	21	19
St-Louis-de-France, P	100	7	2	58	32	-	10	27	30	37	35
St-Maurice,(5) P			-		1		-		4		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	2	24	15	54	4	15	10	37	12	35
Trois-Rivières-Ouest, V	526	48	71	386	231	111	37	391	134	297	204
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	668	297	1,827	2,142	305	286	1,602	1,908	1,699	2,101
Hamilton, C	1,254	144	112	512	624	190	52	701	385	374	667
Ancaster, T	433	39	46	186	179	15	53	95	179	180	194
Burlington, C	1,355	262	51	506	815	49	109	405	979	493	763
Dundas, T	64	14	5	39	107	3	2	35	21	84	104
Flamborough, TP	298	56	29	200	94	18	6	64	84	193	101
Glanbrook, TP	27	8	7	19	15	3	4	12	10	17	13
Grimsby, T	99	3	20	42	104	7	39	62	96	50	47
Stoney Creek, C	523	142	27	323	204	20	21	228	154	308	212
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	443	518	2,036	2,553	148	367	1,475	1,280	1,997	3,048
Kitchener, C	1,735	227	241	996	1,431	49	138	708	546	1,004	1,518
Cambridge, C	827	56	70	385	437	56	31	375	295	380	524
Dumfries North, TP	60	6	20	28	60	4	-	23	12	24	73
Waterloo, C	1,382	126	172	580	573	35	197	333	417	541	857
Woolwich, TP	95	28	15	47	52	4	1	36	10	48	76
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	688	1,079	1,716	2,643	184	547	1,180	1,899	1,868	3,091
London, C	3,794	660	1,036	1,559	2,427	158	519	983	1,736	1,748	2,857
Belmont, VL	12	1	1	10	11	2	2	10	5	5	8
Delaware, TP	17	3	3	8	23	2	-	10	7	6	24
Dorchester North, TP	128	5	13	48	57	7	11	33	49	37	77
Lobo,(5) TP			1		20		4		10		18
London, TP	27	1	6	12	14	-	2	8	5	13	19
Nissouri West, TP	11	1	1	4	5	-	1	23	5	4	4
Port Stanley,(5) VL			-		2		-		1		2
St-Thomas, C	129	10	9	51	52	12	4	74	51	34	54
Southwold, TP	12	3	3	6	7	-	-	3	8	6	4
Westminster, TP	38	4	4	18	13	3	3	36	14	15	13
Yarmouth,(5) TP			2		12		1		8		11
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	189	331	1,024	2,036	123	285	815	2,026	1,368	2,115
Oshawa, C	1,052	34	197	301	897	51	124	396	980	590	925
Newcastle, T	896	125	43	291	600	49	100	170	573	324	531
Whitby, T	1,061	30	91	432	539	23	61	249	473	454	659
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	640	1,417	2,502	3,825	472	462	3,439	3,225	3,724	4,381
Ottawa, C	2,588	66	460	711	1,137	135	130	1,295	818	1,110	2,025
Clarence, TP	110	15	17	44	52	-	23	43	56	64	51
Cumberland, TP	621	49	86	348	301	60	29	498	234	419	291
Gloucester, C	930	138	293	435	730	121	85	759	574	709	588
Goulbourn, TP	261	19	26	92	117	25	13	118	74	82	177
Kanata, C	449	35	100	191	399	93	52	235	473	325	275
Nepean, C	1,084	256	312	396	820	31	102	355	736	726	731
Osgoode, TP	185	18	25	75	101	-	18	43	77	78	81
Rideau, TP	97	28	44	43	71	6	2	49	13	41	69
Rockcliffe Park, VL	12	-	-	1	2	-	-	2	1	2	2
Rockland, T	32	4	39	13	50	1	5	38	9	14	43
Vanier, C	164	12	-	153	3	-	-	4	140	154	6
West Carleton,(5) TP			15		42		3		20		42

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	3,676	4,514	16,590	24,693	1,699	4,041	11,613	16,751	22,623	32,388
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	1,579	901	4,198	5,574	223	1,263	2,805	3,560	8,866	9,535
Toronto, C	3,591	1,098	34	1,965	1,787	42	729	1,087	1,773	3,860	4,297
Etobicoke, C	231	16	18	146	445	4	258	80	309	1,157	439
Scarborough, C	2,510	406	297	1,392	1,679	161	79	1,122	724	2,007	2,580
York, C	234	12	5	200	21	-	170	348	189	199	30
York East, BOR	113	7	1	96	113	-	1	9	11	205	113
York North, C	622	40	546	399	1,529	16	26	159	554	1,438	2,076
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	840	1,405	5,590	7,290	628	1,117	4,046	5,206	5,900	9,571
Aurora, T	681	121	40	352	351	50	112	297	368	384	389
East Gwillimbury, T	451	22	15	174	256	17	14	111	261	142	236
Georgina, (5) TP			141		179		69		191		143
Georgina Island 33 Indian Reserve, (5)			-		-		2		2		-
King, TP	212	-	-	83	85	1	-	60	57	79	163
Markham, T	2,813	92	150	1,644	1,652	221	182	1,260	1,227	1,526	1,755
Newmarket, T	673	59	160	277	280	27	62	236	273	394	455
Richmond Hill, T	2,133	163	364	756	2,268	83	305	333	884	670	2,726
Vaughan, T	4,413	378	514	2,211	2,022	224	357	1,505	1,679	2,594	3,528
Whitchurch-Stouffville, T	419	5	21	93	197	5	14	244	264	111	176
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	9,572	901	1,410	4,479	6,983	573	894	2,888	4,665	5,367	8,580
Brampton, C	3,447	251	173	1,519	1,694	166	442	966	1,670	1,827	2,442
Caledon, T	415	25	74	74	292	30	34	84	354	121	225
Mississauga, C	5,710	625	1,163	2,886	4,997	377	418	1,838	2,641	3,419	5,913
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	356	798	2,323	4,846	275	767	1,874	3,320	2,490	4,702
Ajax, T	1,179	33	290	505	1,288	34	172	491	679	467	1,121
Beeton, (5) VL			-		3		1		6		3
Bradford, (5) T			55		347		22		90		361
Halton Hills, T	103	4	8	24	66	41	18	75	93	24	51
Milton, T	80	12	5	28	39	3	2	32	36	29	57
Oakville, T	2,278	209	150	1,071	1,601	109	290	855	1,417	1,284	1,623
Orangeville, T	129	6	4	48	71	13	13	55	79	15	61
Pickering, T	1,506	92	135	647	1,156	75	175	366	717	671	1,177
Tecumseth, (5) TP			77		151		66		141		100
Tottenham, (5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge, (5) TP			56		97		6		52		115
West Gwillimbury, (5) TP			18		27		2		9		33

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	203	257	871	1,391	160	185	842	1,390	856	1,153
St. Catharines, C	739	50	135	222	470	64	73	337	561	268	335
Fort Erie, T	112	13	-	39	120	6	13	43	70	28	84
Lincoln, T	52	14	-	29	6	3	-	31	15	17	1
Niagara Falls, C	592	43	30	235	247	42	40	149	274	242	219
Niagara-on-the-Lake, T	128	8	8	53	53	7	11	50	75	38	28
Pelham, T	163	19	17	71	79	14	17	73	73	53	58
Port Colborne, C	20	-	-	12	4	1	-	4	6	14	1
Thorold, C	253	28	23	104	68	13	9	56	78	93	123
Wainfleet, TP	20	4	2	9	8	2	-	12	8	10	6
Welland, C	347	24	42	97	336	8	22	87	230	93	298
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	61	234	234	480	10	29	228	382	223	530
Sudbury, C	656	42	169	170	323	5	14	186	318	167	391
Nickel Centre, T	12	4	3	9	10	-	1	11	5	8	9
Onaping Falls, (5) T	-	-	1	-	2	-	-	-	3	-	2
Rayside - Balfour, T	49	9	45	19	57	-	3	6	20	19	55
Valley East, T	35	3	8	16	58	-	9	7	19	16	48
Walden, T	44	3	8	20	30	5	2	18	15	13	25
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	675	107	83	248	422	49	22	207	224	362	639
Thunder Bay, C	646	99	74	232	386	47	17	196	215	347	607
Conmee, (5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1
O'Connor, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, TP	14	3	2	6	4	-	1	-	5	6	4
Paipoonge, TP	4	-	7	4	16	-	4	4	4	4	12
Shuniah, TP	5	3	-	4	3	2	-	6	-	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	-	-	12
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	135	141	665	756	65	130	430	495	562	760
Windsor, C	568	34	30	223	210	18	69	115	232	237	296
Anderdon, (5) TP	-	-	8	-	44	-	6	-	27	-	39
Belle River, T	62	25	4	49	18	2	4	22	17	32	11
Colchester North, TP	58	5	13	34	24	4	4	31	15	8	17
Essex, T	50	10	7	26	104	1	1	13	13	17	99
Maidstone, TP	68	9	18	28	50	1	7	16	27	27	44
Rochester, TP	4	-	-	3	3	-	1	4	2	4	3
St. Clair Beach, VL	68	10	2	50	25	-	-	19	12	51	28
Sandwich South, TP	40	7	9	19	29	5	2	15	12	15	27
Sandwich West, TP	167	-	20	93	104	12	17	71	66	64	73
Tecumseh, T	222	35	30	140	145	22	19	124	72	107	123

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	159	389	1,286	1,403	240	175	1,499	899	1,001	1,590
Calgary, C	2,679	159	367	1,286	1,365	240	166	1,499	861	1,001	1,551
Airdrie,(5) C			3		4				4		3
Beiseker,(5) VL			-		-				-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		1				1		-
Cochrane,(5) T			6		10		4		7		7
Crossfield,(5) T			-		-				2		2
Irricana,(5) VL			-		-				-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			13		23		5		24		27
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	224	371	1,352	1,540	350	215	1,408	1,084	807	1,189
Edmonton, C	1,910	152	249	1,011	1,012	278	134	1,087	684	600	828
Beaumont,(5) T			7		16		3		5		11
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			-		-		-		-		-
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			1		2		-		-		2
Drayton Valley,(5) T			4		19		3		8		14
Edmonton Beach,(5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle,(5) VL			1		2		1		1		1
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	-	3	-	-	3	-	-	3
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		-		-		-		-
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	5	2	13	7	7	2	16	9	8	4
Leduc County No 25,(5) CM			3		9		2		6		5
Legal, VL	4	-	-	4	-	4	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			11		48		4		33		49
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	1
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	7	7	26	31	4	8	21	15	12	17
St. Albert, C	232	16	33	128	138	23	15	103	111	75	96
Stony Plain,(5) T			12		26		3		6		21
Strathcona Co. No. 20, CM	338	39	36	148	207	29	34	145	159	84	112
Surgeon M.D. 90.	60	5	5	20	18	3	6	26	28	20	24
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun,(5) VL			-		-		-		-		-
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina.....	1,596	114	169	675	565	59	126	484	637	656	835
Regina, C.....	1,591	112	165	672	540	59	125	482	624	653	806
Balgonie,(5) T.....			1		9						10
Belle Plaine,(5) VL.....											
Buena Vista,(5) VL.....											1
Disley,(5) VL.....											
Edenwold,(5) VL.....											
Edenwold No 158,(5) RM.....											
Grand Coulee, VL.....	1	-	1	-	1	-		2		-	2
Lumsden,(5) T.....											
Lumsden Beach,(5) VL.....									1		
Lumsden No 189,(5) RM.....											
Pense,(5) VL.....											
Pense No 160,(5) RM.....											
Pilot Butte,(5) T.....					3		1		2		4
Regina Beach,(5) T.....									10		
Sherwood, RM.....	4	2		3	3	-		-		3	3
White City,(5) VL.....			2		9						9
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	126	241	752	847	140	370	734	1,345	836	689
Saskatoon, C.....	1,963	126	207	752	789	140	361	734	1,285	836	604
Allan,(5) T.....											
Asquith,(5) T.....											
Blucher, No 343,(5) RM.....											
Bradwell,(5) VL.....											
Clavet,(5) VL.....									1		
Corman Park, No 344,(5) RM.....			9		18		2		26		17
Dalmeny,(5) T.....											
Delisle,(5) T.....											11
Dundurn,(5) T.....									1		1
Dundurn No 314,(5) RM.....											
Elstow,(5) VL.....											
Langham,(5) T.....											
Martensville,(5) T.....			19		22		5		17		30
Osler,(5) T.....											
Shields,(5) RV.....											
Thode,(5) RV.....											
Vanscoy,(5) VL.....											10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			2		3						3
Warman,(5) T.....			4		15		2		15		13
White Cap 94,(5) I.R.....											
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	668	550	2,930	3,264	393	382	2,814	2,276	3,237	4,465
Winnipeg, C.....	5,725	603	444	2,790	2,987	364	340	2,703	2,101	3,077	4,180
Ritchot, RM.....	44	1	7	4	27	-	4	-	18	4	30
Rosser,(5) RM.....			1		5		1		2		6
St-François-Xavier, RM.....	2	-	3	1	7	1	-	1	1	-	7
St. Paul East-Est, RM.....	142	25	22	61	74	18	12	44	56	69	78
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	18	11	35	30	2	5	19	30	39	42
Springfield, RM.....	105	21	31	39	76	8	14	47	58	48	66
Taché,(5) RM.....			31		58		6		10		56

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,380	1,752	7,146	8,186	983	1,293	5,757	6,063	6,647	7,172
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,227	1,495	6,453	7,127	864	1,164	5,081	5,192	6,223	6,491
Vancouver, C.	3,245	562	322	2,120	1,738	311	409	1,644	1,450	2,530	1,779
Belcarra, VL	8	1	1	2	4	-	-	3	4	6	6
Burnaby, DM	756	44	93	495	793	28	50	409	363	556	707
Coquitlam, DM	747	65	140	265	657	55	122	285	471	239	572
Delta, DM	373	36	70	187	310	37	37	267	171	123	240
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	2	8	11	-	-	10	9	32	29
Lion's Bay, VL	11	-	5	2	12	1	1	1	6	2	15
New Westminster, C	402	3	14	152	38	3	1	121	51	148	131
North Vancouver, C	373	3	66	173	182	22	30	74	82	154	252
North Vancouver, DM	474	62	86	222	203	41	42	277	203	172	170
Port Coquitlam, C	288	30	101	119	282	13	70	74	184	83	155
Port Moody, C	74	15	11	42	32	4	5	28	30	42	23
Richmond, DM	1,498	124	67	897	920	126	65	517	506	734	856
Surrey, DM	3,220	261	495	1,462	1,722	192	319	1,145	1,470	1,023	1,235
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	18	16	114	94	8	8	111	99	143	159
White Rock, C	257	3	6	187	121	23	5	112	93	230	153
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	-	3	-	6	9
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	153	257	693	1,059	119	129	676	871	424	681
Langley, C	112	42	11	78	107	25	10	51	39	51	86
Langley, DM	656	50	94	279	413	47	55	268	340	168	257
Maple Ridge, DM	705	59	138	303	499	43	58	311	469	188	311
Pitt Meadows, DM	81	2	14	33	40	4	6	46	23	17	27
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	235	325	797	1,169	78	206	948	752	637	1,065
Victoria, C	156	43	82	84	117	12	5	97	14	79	190
Capital Sub. Div. B	247	27	21	142	95	7	17	146	95	111	61
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	11	-	44	-	7	-	25	-	28
Central Saanich, DM	176	37	19	85	103	4	34	62	50	67	98
Colwood, C	88	-	36	-	80	-	43	-	99	-	71
Esquimalt, DM	22	1	-	6	9	-	5	34	16	7	4
Metchosin, DM	26	6	3	10	11	-	7	15	18	10	7
North Saanich, DM	99	11	9	46	58	2	6	34	44	39	64
Oak Bay, DM	66	1	4	10	60	1	3	30	39	7	62
Saanich, DM	653	94	137	354	516	52	44	455	293	269	415
Sidney, T	127	15	3	60	75	-	35	74	59	48	63
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units
 TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	162	113	407	509	110	289	240	734	532	490
Barrie, C	865	84	77	267	361	94	213	167	507	408	349
Innisfil, TP	271	55	35	72	91	8	52	50	167	68	71
Vespra, TP	156	23	1	68	57	8	24	23	60	56	70
Belleville(4)	695	53	47	193	249	20	43	141	273	169	316
Belleville, C	397	11	8	62	88	11	35	47	160	44	174
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Frankford(5) VL	-	-	-	-	4	-	-	-	8	-	3
Murray,(5) TP	-	-	6	-	28	-	1	-	27	-	26
Sidney,(5) TP	-	-	8	-	31	-	2	-	21	-	27
Thurlow, TP	78	12	13	28	56	-	-	35	28	26	50
Trenton, C	220	30	12	103	41	9	5	59	29	99	35
Brantford	522	46	88	210	439	34	36	152	191	177	397
Brantford, C	436	38	83	165	394	20	31	101	165	143	368
Brantford, TP	29	-	4	7	18	-	-	10	6	7	18
Paris, T	57	8	1	38	27	14	5	41	20	27	11
Charlottetown,(4)	537	74	52	282	284	25	23	168	198	259	258
Charlottetown, C	64	17	15	33	86	6	-	24	27	27	78
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	2	1	20	3	3	-	18	23	15	2
Clyde River,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Cornwall, COM	21	1	2	6	7	-	-	5	12	6	7
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	2
East Royalty, COM	15	2	1	7	4	-	-	10	7	7	1
Eliot River,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Hillsborough Park, COM	8	-	1	-	8	-	4	-	5	-	10
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	-	-	7	-	-	-	10	-	7
Lot 24,(5)	-	-	4	-	11	-	-	-	4	-	12
Lot 30,(5)	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
Lot 31,	17	7	2	11	5	-	-	8	3	11	6
Lot 32,(6)	14	3	-	9	-	-	-	12	-	8	-
Lot 33,(5)	27	3	2	7	7	-	-	5	4	7	11
Lot 34,	21	2	4	8	12	-	-	6	8	8	17
Lot 35,(5)	-	-	1	-	2	-	-	-	3	-	3
Lot 36,(5)	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	2
Lot 48,	50	16	1	24	3	3	1	11	2	22	2
Lot 49,(5)	-	-	1	-	2	-	1	-	5	-	3
Lot 65,	17	4	-	7	4	-	1	6	5	6	4
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
North River,(5) COM	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	5
North Rustico,(5) COM	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	2
Parkdale, T	83	-	2	70	2	-	-	25	-	47	2
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	10	1	42	62	5	14	13	32	63	40
Southport, COM	19	6	3	10	8	2	2	8	8	9	5
Union,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Royalty, COM	65	1	4	28	24	6	-	17	22	23	21
Winslow,(5) COM	-	-	2	-	9	-	-	-	4	-	10
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements					Under construction En construction
	1986	June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June Juin		Jan.-June Janv.-Juin		June 30 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chatham, C	338	17	16	55	187	13	75	98	224	88	210
Chilliwack,(4)	421	24	31	183	232	36	39	142	187	117	191
Chilliwack, DM	406	24	29	178	211	31	21	137	153	117	170
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			2		2		-		11		8
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		1		6		7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	5	17	5	17	-	6
Cornwall	414	38	61	134	239	20	16	164	180	119	251
Cornwall, C	326	30	55	116	200	19	16	161	146	101	195
Cornwall, TP	88	8	6	18	39	1	-	3	34	18	56
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	28	59	366	335	29	29	141	162	341	392
Drummondville, V	440	15	19	255	101	15	5	82	45	256	191
Grantham-Ouest, SD	218	10	16	71	136	14	14	18	84	53	120
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	7	15	11	-	1	9	10	13	9
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
St-Nicéphore, SD	2	-	12	2	67	-	6	-	12	2	56
Wendover et Simpson, CU	37	3	5	22	20	-	3	31	10	16	16
Fredericton, (4)	542	85	27	254	190	23	22	193	153	269	162
Fredericton, C	308	54	18	164	111	10	18	111	68	174	89
Bright, (6) PAR	11	1	-	5	-	2	-	8	-	6	-
Douglas, PAR	39	5	7	17	17	1	3	11	9	20	18
Kingsclear, PAR	61	6	-	22	25	4	-	19	18	17	25
Lincoln, PAR	19	5	-	11	1	-	-	9	7	10	1
Maugerville, PAR	14	3	1	3	2	2	1	6	5	5	3
New Maryland, PAR	64	7	-	24	20	4	-	13	16	24	18
St-Mary's, PAR	14	4	1	8	2	-	-	3	6	13	8
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby, (4)	566	63	235	254	685	46	21	210	167	242	749
Granby, V	566	63	218	254	628	46	20	198	158	242	691
Bromont, (5) V			16		28		-		5		32
Granby, CT		-	-		28		1	11	3	-	25
St-Alphonse, (5) P			1		1		-		1		1
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	156	204	519	661	69	82	363	462	285	518
Guelph, C	896	147	194	485	602	50	55	331	403	271	477
Eramosa, TP	74	8	6	28	40	16	21	23	50	12	25
Guelph, TP	17	1	4	6	19	3	6	9	9	2	16
Kamloops	103	16	33	67	117	10	24	35	79	53	73
Kamloops, C	103	16	33	67	117	10	24	34	79	53	73
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna, (4)	736	76	85	370	660	39	37	362	426	267	584
Kelowna, C	558	53	48	286	504	26	22	321	324	188	436
Central Okanagan, (5) Subd. A			7		24		4		16		32
Central Okanagan, subd. B	149	20	30	74	121	12	11	36	77	69	94
Peachland, DM	29	3	-	10	11	1	-	5	9	10	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	63	280	373	780	81	131	464	564	778	846
Kingston, C	164	9	136	51	286	14	87	182	189	441	413
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	1	-	1	4	-	-	2	2	1	3
Ernestown, TP	52	6	8	23	23	3	3	9	19	22	22
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	33	117	231	388	47	30	217	305	255	327
Loughborough, TP	3	1	-	1	1	-	-	-	1	2	1
Pittsburgh, TP	120	8	12	49	61	8	8	37	36	40	61
Portland, TP	2	1	-	1	1	-	-	1	1	1	-
Storrington, TP	34	4	7	16	16	9	3	13	11	16	19
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	20	8	83	108	15	4	84	72	62	106
Matsqui,(4)	984	115	133	521	812	37	82	368	510	588	789
Matsqui, DM	708	88	98	398	613	22	50	267	335	372	533
Abbotsford, DM	178	19	24	80	92	7	8	55	116	175	158
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5
Mission, DM	98	8	11	43	106	8	24	46	59	41	93
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	12	25	100	107	5	21	90	97	68	98
Medicine Hat, C	173	12	17	96	94	5	12	86	84	68	91
Cypress No. 1, MD	6	-	8	-	12	-	9	-	12	-	6
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	-	4	1	-	-	4	1	-	1
Moncton	940	128	137	452	368	32	29	401	286	529	389
Moncton, C	519	62	39	284	179	25	15	280	152	334	181
Coverdale, PAR	25	2	2	8	5	3	-	11	5	8	5
Dieppe, T	155	17	22	63	49	2	3	67	39	86	65
Dorchester, PAR	13	6	7	10	15	1	-	7	3	12	15
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hillsborough, PAR	12	2	8	4	11	-	1	2	5	4	12
Hillsborough, VL	1	1	-	1	-	-	-	11	-	1	-
Moncton, PAR	65	15	8	27	21	-	-	10	24	31	25
Riverview, T	140	23	41	52	78	1	10	10	55	49	74
St-Joseph, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salisbury, VL	8	-	10	3	10	-	-	3	3	4	11
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	8	107	100	207	20	38	116	151	115	186
Nanaimo, C	313	1	87	85	162	17	34	105	134	77	122
Nanaimo, subd. A	32	7	20	15	45	3	4	11	17	38	64
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	48	77	159	408	128	27	183	145	165	528
North Bay, C	467	48	66	147	373	128	25	173	134	151	496
East Ferris, TP	17	-	10	9	22	-	1	1	6	11	20
Himsworth North, TP	17	-	1	3	13	-	1	9	5	3	12
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	169	88	384	468	20	75	191	378	510	635
Peterborough, C	716	126	19	287	320	12	61	114	313	412	458
Douro, TP	24	3	6	16	17	1	3	4	8	14	19
Dummer, TP	22	2	7	8	16	1	1	3	7	11	25
Ennismore, TP	51	12	14	24	34	1	4	14	11	25	42
Lakefield, VL	21	2	2	6	9	1	-	27	7	8	7
North Monaghan, TP	4	-	2	2	9	-	-	1	1	1	9
Otonabee, TP	32	7	26	15	36	2	3	12	12	13	37
Smith, TP	56	17	12	25	27	2	3	11	19	24	29
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	1	-	-	-	5	-	2	9
Prince George, C	66	10	18	37	39	6	13	30	30	36	32
Red Deer, C	369	57	63	212	245	28	40	140	145	119	166
Rimouski,(4)	311	38	33	127	255	12	40	121	159	95	198
Rimouski, V	236	22	22	91	187	11	29	104	114	64	137
Bic,(5) VL					2				3		3
Mont Lebel,(5) SD											
Rimouski-est, VL	4	-	-	-	15	-	1	1	7	-	12
St-Anaclet-de-Lessard,(5) P			2		14		1		3		13
St-Narcisse-de-Rimouski,(5) P			-		-		-		2		-
St-Valérien,(5) P			-		-		-		1		-
Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père, P ..	42	6	5	21	25	1		11	20	16	17
Ste-Blandine, P	12	3	-	5	3	-	6	2	1	5	6
Ste-Odile-sur-Rimouski, P	17	7	4	10	9	-	3	3	8	10	10
St-Hyacinthe,	435	-	-	252	216	30	-	209	113	180	156
St-Hyacinthe, V	390	-	-	238	190	30	-	202	91	170	147
Notre-Dame-de-St-Hyacinthe, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Hyacinthe-le-Confesseur, P	10	-	-	2	13	-	-	1	15	1	-
St-Thomas-D'Aquin, P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ste-Rosalie, P	8	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
Ste-Rosalie, V	27	-	-	11	13	-	-	4	5	9	9
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	126	32	299	520	88	58	238	407	321	374
Saint-Jean, V	303	83	3	185	296	76	31	133	231	214	199
Iberville, V	122	-	-	22	50	5	-	71	83	18	12
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	5	7			1		1		7	
Saint-Athanase, P	3	-	9	2	20	-	-	2	-	-	20
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	1			-		1		-	
Saint-Luc, V	244	38	20	82	154	6	27	30	93	82	143
St-Jérôme	882	76	98	325	464	69	107	193	476	328	395
St-Jérôme, V	163	5	15	50	76	12	23	24	71	39	63
Bellefeuille, P	195	13	8	80	132	12	34	51	150	81	99
Lafontaine, VL	239	26	17	90	104	33	24	56	124	63	118
St-Antoine, V	253	32	58	99	152	12	26	56	131	139	115
Ste-Anne-des-Lacs,(6) MUN	32	-		6		-		6		6	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - fin

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June - Juin		Jan.-June - Janv.-Juin		June 30 - 30 juin	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sarnia	294	28	43	138	222	14	20	160	124	205	207
Sarnia, C	36	5	5	16	12	4	2	16	12	128	12
Moore, TP	62	2	9	31	18	-	2	28	28	9	16
Point Edward, VL	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	18
Sarnia, TP	191	21	29	91	191	10	16	110	84	68	161
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Sault Ste Marie	196	21	21	79	94	11	69	82	125	110	88
Sault Ste. Marie, C	196	21	18	79	87	11	69	82	122	110	84
Laird, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Prince, TP	-	-	1	-	5	-	-	-	3	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	14	140	453	304	17	71	81	187	480	267
Shawinigan, V	95	2	103	73	128	4	-	28	28	99	128
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	2	1	200	52	8	44	26	91	204	26
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	1
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	1	1	4	-	-	-	1	1	3
St-Georges, VL	70	3	8	40	41	2	23	5	40	46	37
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	3	15	22	-	1	2	2	15	21
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	7	21	124	47	3	1	20	13	115	48
Sorel	358	97	1	146	196	21	-	66	232	190	211
Sorel, V	70	11	-	23	34	10	-	16	56	34	36
St-Joseph-de-Sorel, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	28
St-Pierre-de-Sorel, P	42	11	-	17	37	1	-	9	25	11	28
St-Robert, P	2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-
Ste-Anne-de-Sorel, P	26	-	-	4	1	1	-	6	22	-	1
Ste-Victoire-de-Sorel, P	14	-	-	6	3	-	-	6	5	2	3
Tracy, V	204	75	1	94	121	9	-	27	124	113	115
Sydney/Sydney Mines	466	91	110	185	189	61	17	214	188	221	223
Sydney, C	51	2	32	9	43	34	3	75	20	18	48
Cape Breton, CM subd. A	96	19	29	42	39	8	2	28	27	48	51
Cape Breton, CM subd. B	155	30	35	56	66	10	7	61	72	71	78
Dominion, T	14	5	-	9	1	3	1	7	5	8	1
Glace Bay, T	36	3	5	6	7	1	2	13	17	11	13
New Waterford, T	51	3	4	27	11	1	2	6	14	27	9
North Sydney, T	23	7	5	8	8	1	-	5	10	8	7
Sydney-Mines, T	29	17	-	17	5	-	-	9	22	17	6
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	5	-	11	9	3	-	10	1	13	10
Timmins, C	247	30	57	134	88	15	10	38	72	172	78
Vernon	149	13	28	62	96	3	12	57	78	69	95
Vernon, C	50	5	8	27	41	-	2	23	23	36	39
Coldstream, DM	48	5	10	22	25	3	3	24	20	14	22
Lumby, VL	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
North Okanagan, Sub. Div. "B"	47	3	10	13	24	-	2	10	26	19	33
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	6	-	5	-	5	-	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date	June — Juin	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	13,407	57,091	754	3,500	1,595	7,530	7,881	38,250	23,637	106,371
Newfoundland — Terre-Neuve	200	597	4	22	—	—	—	24	204	643
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	52	219	12	24	—	—	6	108	70	351
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	376	1,010	92	322	31	149	262	640	761	2,121
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	255	882	4	36	26	105	32	131	317	1,154
Québec	3,048	13,031	316	1,492	155	783	3,349	18,154	6,868	33,460
Ontario	6,160	28,013	188	1,099	954	4,202	3,322	13,981	10,624	47,295
Manitoba	425	1,869	6	20	45	175	114	1,454	590	3,518
Saskatchewan	318	1,353	22	70	47	57	163	593	550	2,073
Alberta	785	3,209	26	62	25	142	68	133	904	3,546
British Columbia — Colombie-Britannique	1,788	6,908	84	353	312	1,917	565	3,032	2,749	12,210
Completions — Achevements										
Canada	9,225	44,302	606	3,176	1,165	5,347	6,548	25,157	17,544	77,982
Newfoundland — Terre-Neuve	108	687	—	12	—	29	—	118	108	846
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	9	151	4	16	—	6	12	54	25	227
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	140	952	72	353	79	108	26	577	317	1,990
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	111	790	12	54	—	42	34	134	157	1,020
Québec	2,236	8,479	227	1,010	175	545	3,513	12,800	6,151	22,834
Ontario	4,351	22,501	207	1,195	628	3,092	2,253	7,701	7,439	34,489
Manitoba	362	1,548	10	64	11	116	47	922	430	2,650
Saskatchewan	351	1,600	16	54	45	182	201	840	613	2,676
Alberta	452	2,182	—	106	36	124	—	13	488	2,425
British Columbia — Colombie-Britannique	1,105	5,412	58	312	191	1,103	462	1,998	1,816	8,825
Under construction — En construction										
June — 30 — Juin										
Canada	51,844		3,118		8,651		51,884		115,497	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,239		56		—		152		1,447	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	199		30		3		92		324	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	885		222		154		1,227		2,488	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	825		34		105		161		1,125	
Québec	9,646		1,253		915		20,348		32,162	
Ontario	28,336		1,059		5,028		22,676		57,099	
Manitoba	2,054		18		217		2,303		4,592	
Saskatchewan	1,136		68		90		843		2,137	
Alberta	2,427		74		278		478		3,257	
British Columbia — Colombie-Britannique	5,097		304		1,861		3,604		10,866	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	10,433	47,043	543	2,785	1,412	6,404	6,591	32,690	18,979	88,922
Calgary	348	1,344	2	20	19	19	20	20	389	1,403
Chicoutimi-Jonquière	99	295	4	6	-	-	62	266	165	567
Edmonton	355	1,439	10	24	6	16	-	61	371	1,540
Halifax	251	719	82	310	31	149	220	542	584	1,720
Hamilton	271	1,501	2	8	-	421	24	212	297	2,142
Kitchener	342	1,425	26	150	90	516	60	462	518	2,553
London	249	1,132	4	50	58	299	768	1,162	1,079	2,643
Montréal	1,487	7,543	104	739	70	517	1,292	11,147	2,953	19,946
Oshawa	238	1,621	-	14	84	121	9	280	331	2,036
Ottawa-Hull	716	2,455	61	194	326	848	706	1,300	1,809	4,797
Ottawa	574	1,996	29	72	320	813	494	944	1,417	3,825
Hull	142	459	32	122	6	35	212	356	392	972
Québec	547	1,908	60	247	64	208	852	2,435	1,523	4,798
Regina	117	455	4	12	24	24	24	74	169	565
St. Catharines - Niagara	139	670	10	126	8	134	100	461	257	1,391
Saint John	81	364	-	10	-	67	-	13	81	454
St. John's	133	439	-	6	-	-	-	24	133	469
Saskatoon	114	582	18	58	11	21	98	186	241	847
Sherbrooke	98	321	12	44	-	-	217	1,026	327	1,391
Sudbury	70	212	6	32	40	114	118	122	234	480
Thunder Bay	83	227	-	6	-	-	-	189	83	422
Toronto	2,881	14,730	34	344	260	995	1,339	8,624	4,514	24,693
Trois-Rivières	68	338	14	39	-	-	71	313	153	690
Vancouver	1,023	4,304	76	288	232	1,445	421	2,149	1,752	8,186
Victoria	197	759	4	26	44	261	80	123	325	1,169
Windsor	135	548	6	20	-	54	-	134	141	756
Winnipeg	391	1,712	4	12	45	175	110	1,365	550	3,264
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,615	6,174	155	431	108	781	672	3,587	2,550	10,973
Barrie	113	509	-	-	-	-	-	-	113	509
Belleville	47	208	-	2	-	-	-	39	47	249
Brantford	45	299	2	6	-	81	41	53	88	439
Charlottetown	40	180	12	18	-	-	-	86	52	284
Chatham	16	74	-	2	-	71	-	40	16	187
Chilliwack	31	149	-	16	-	7	-	60	31	232
Cornwall	37	158	24	42	-	16	-	23	61	239
Drummondville	43	167	4	8	-	-	12	160	59	335
Fredericton	27	148	-	-	-	-	-	42	27	190
Granby	91	205	58	68	-	-	86	412	235	685
Guelph	159	495	-	6	45	160	-	-	204	661
Kamloops	31	113	2	4	-	-	-	-	33	117
Kelowna	69	305	-	5	16	141	-	209	85	660
Kingston	87	330	17	103	-	39	176	308	280	780
Lethbridge	8	74	-	2	-	32	-	-	8	108
Matsqui	87	415	-	-	-	8	46	389	133	812
Medicine Hat	21	97	4	6	-	-	-	4	25	107

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	98	261	2	22	26	38	11	47	137	368
Nanaimo	107	205	-	2	-	-	-	-	107	207
North Bay	35	84	14	44	-	55	28	225	77	408
Peterborough	67	227	-	2	21	21	-	218	88	468
Prince George	18	39	-	-	-	-	-	-	18	39
Red Deer	15	122	-	-	-	75	48	48	63	245
Rimouski	25	140	-	8	-	-	8	107	33	255
St-Hyacinthe	-	73	-	19	-	4	-	120	-	216
Saint-Jean	24	181	8	22	-	-	-	317	32	520
St-Jérôme	36	169	-	2	-	-	62	293	98	464
Sarnia	41	168	2	4	-	-	-	50	43	222
Sault Ste. Marie	21	63	-	2	-	25	-	4	21	94
Shawinigan	29	143	2	4	-	-	109	157	140	304
Sorel	1	63	-	2	-	-	-	131	1	196
Sydney/Sydney Mines	66	143	2	4	-	-	42	42	110	189
Timmins	52	81	2	4	-	-	3	3	57	88
Vernon	28	86	-	2	-	8	-	-	28	96
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,658	36,748	492	2,599	1,100	4,659	5,656	20,736	14,906	64,742
Calgary	146	840	-	30	29	29	-	-	175	899
Chicoutimi-Jonquière	46	159	-	-	-	-	35	212	81	371
Edmonton	215	976	-	58	-	49	-	1	215	1,084
Halifax	93	644	62	331	79	108	18	363	252	1,446
Hamilton	231	1,393	2	40	31	165	22	310	286	1,908
Kitchener	200	852	55	165	4	80	108	183	367	1,280
London	154	746	14	92	208	549	171	512	547	1,899
Montréal	1,256	4,846	103	551	106	368	2,191	8,157	3,656	13,922
Oshawa	253	1,418	32	234	-	80	-	294	285	2,026
Ottawa-Hull	417	1,837	27	145	65	626	123	1,573	632	4,181
Ottawa	349	1,404	9	47	65	626	39	1,148	462	3,225
Hull	68	433	18	98	-	-	84	425	170	956
Québec	434	1,224	52	145	58	156	532	1,396	1,076	2,921
Regina	120	443	6	14	-	3	-	177	126	637
St. Catharines - Niagara	125	730	-	92	24	176	36	392	185	1,390
Saint John	49	403	8	10	-	26	22	53	79	492
St. John's	79	547	-	4	-	29	-	118	79	698
Saskatoon	157	764	10	32	45	179	158	370	370	1,345
Sherbrooke	49	207	16	34	4	4	230	524	299	769
Sudbury	24	143	5	14	-	-	-	225	29	382
Thunder Bay	20	158	2	8	-	-	-	58	22	224
Toronto	2,305	12,232	52	261	183	923	1,501	3,335	4,041	16,751
Trois-Rivières	71	309	-	16	-	-	22	206	93	531
Vancouver	690	3,570	36	248	120	770	447	1,475	1,293	6,063
Victoria	131	563	4	16	71	161	-	12	206	752
Windsor	68	362	-	9	62	62	-	62	130	495
Winnipeg	325	1,382	6	50	11	116	40	728	382	2,276

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date	June - Juin	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	947	4,606	50	369	58	479	545	2,521	1,600	7,975
Barrie	169	539	-	-	-	75	120	120	289	734
Belleville	12	142	-	6	31	31	-	94	43	273
Brantford	36	157	-	4	-	-	-	30	36	191
Charlottetown	7	140	4	14	-	6	12	38	23	198
Chatham	13	64	2	2	-	-	60	158	75	224
Chilliwack	39	133	-	-	-	31	-	23	39	187
Cornwall	12	113	4	28	-	4	-	35	16	180
Drummondville	27	92	-	16	-	-	2	54	29	162
Fredericton	22	146	-	-	-	4	-	3	22	153
Granby	19	58	2	14	-	-	-	95	21	167
Guelph	76	333	2	6	4	12	-	111	82	462
Kamloops	22	77	2	2	-	-	-	-	24	79
Kelowna	37	185	-	2	-	66	-	173	37	426
Kingston	34	247	12	107	-	5	85	205	131	564
Lethbridge	4	70	-	2	-	-	-	-	4	72
Matsqui	59	279	8	28	-	53	15	150	82	510
Medicine Hat	21	66	-	6	-	25	-	-	21	97
Moncton	27	178	2	40	-	12	-	56	29	286
Nanaimo	38	147	-	4	-	-	-	-	38	151
North Bay	15	85	6	38	6	22	-	-	27	145
Peterborough	36	195	2	2	10	108	27	73	75	378
Prince George	13	30	-	-	-	-	-	-	13	30
Red Deer	33	118	-	6	7	21	-	-	40	145
Rimouski	26	108	2	6	-	-	12	45	40	159
St-Hyacinthe	-	27	-	12	-	4	-	70	-	113
Saint-Jean	25	112	-	-	-	-	33	295	58	407
St-Jérôme	42	163	-	10	-	-	65	303	107	476
Sarnia	20	106	-	-	-	-	-	18	20	124
Sault Ste. Marie	1	53	-	-	-	-	68	72	69	125
Shawinigan	25	69	-	2	-	-	46	116	71	187
Sorel	-	67	-	4	-	-	-	161	-	232
Sydney/Sydney Mines	17	161	-	4	-	-	-	23	17	188
Timmins	8	70	2	2	-	-	-	-	10	72
Vernon	12	76	-	2	-	-	-	-	12	78
Under construction - En construction										
June - 30 - Juin										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	42,924		2,448		7,219		45,685		98,276	
Calgary	1,046		26		153		365		1,590	
Chicoutimi-Jonquière	204		6		100		228		538	
Edmonton	1,082		30		16		61		1,189	
Halifax	548		210		154		1,127		2,039	
Hamilton	1,262		8		482		349		2,101	
Kitchener	1,290		92		735		931		3,048	
London	1,051		74		319		1,647		3,091	
Montréal	5,466		651		550		12,560		19,227	
Oshawa	1,406		36		225		448		2,115	
Ottawa-Hull	2,096		147		850		2,324		5,417	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
June - 30 - Juin					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,722	63	810	1,786	4,381
Hull.....	374	84	40	538	1,036
Québec.....	1,293	194	183	2,994	4,664
Regina.....	547	16	28	244	835
St. Catharines - Niagara.....	438	78	134	503	1,153
Saint John.....	337	10	67	37	451
St. John's.....	899	40	-	152	1,091
Saskatoon.....	353	50	50	236	689
Sherbrooke.....	225	28	-	834	1,087
Sudbury.....	188	22	129	191	530
Thunder Bay.....	247	60	-	332	639
Toronto.....	16,738	327	1,166	14,157	32,388
Trois-Rivières.....	301	41	5	585	932
Vancouver.....	2,930	248	1,309	2,685	7,172
Victoria.....	591	22	257	195	1,065
Windsor.....	447	18	90	205	760
Winnipeg.....	1,939	14	217	2,295	4,465
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	5,268	438	960	3,992	10,658
Barrie.....	465	-	-	25	490
Belleville.....	183	2	-	131	316
Brantford.....	263	4	81	49	397
Charlottetown.....	161	20	3	74	258
Chatham.....	58	2	110	40	210
Chilliwack.....	108	16	7	60	191
Cornwall.....	146	40	12	53	251
Drummondville.....	125	8	-	259	392
Fredericton.....	120	-	-	42	162
Granby.....	182	78	6	483	749
Guelph.....	354	4	160	-	518
Kamloops.....	69	4	-	-	73
Kelowna.....	249	6	196	133	584
Kingston.....	289	77	39	441	846
Lethbridge.....	62	2	42	-	106
Matsqui.....	317	-	31	441	789
Medicine Hat.....	75	6	13	4	98
Moncton.....	276	22	38	53	389
Nanaimo.....	184	2	-	-	186
North Bay.....	78	78	87	285	528
Peterborough.....	239	-	21	375	635
Prince George.....	32	-	-	-	32
Red Deer.....	64	-	54	48	166
Rimouski.....	101	6	-	91	198
St-Hyacinthe.....	59	13	-	84	156
Saint-Jean.....	160	22	-	192	374
St-Jérôme.....	132	4	-	259	395
Sarnia.....	136	4	17	50	207
Sault Ste. Marie.....	61	2	25	-	88
Shawinigan.....	129	4	-	134	267
Sorel.....	58	4	10	139	211
Sydney/Sydney Mines.....	175	4	-	44	223
Timmins.....	73	2	-	3	78
Vernon.....	85	2	8	-	95

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area – Zone	Single detached – Simples détachés	Semi-detached – Maisons jumelées	Row – Rangées	Apartment and other – Appartements et autres	Total	
June – 1987 – Juin	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22).....	10,433	543	1,412	6,591	18,979
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	1,615	155	108	672	2,550
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,359	56	75	618	2,108
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	13,407	754	1,595	7,881	23,637
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22).....	7,658	492	1,100	5,656	14,906
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	947	50	58	545	1,600
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	620	64	7	347	1,038
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,225	606	1,165	6,548	17,544
	Under construction – En construction					
	June – 30 – Juin					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22).....	42,924	2,448	7,219	45,685	98,276
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	5,268	438	960	3,992	10,658
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,652	232	472	2,207	6,563
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	51,844	3,118	8,651	51,884	115,497
January-June – Janvier-Juin	Starts – Mises en chantier					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22).....	47,043	2,785	6,404	32,690	88,922
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	6,174	431	781	3,587	10,973
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,874	284	345	1,973	6,476
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	57,091	3,500	7,530	38,250	106,371
	Completions – Achèvements					
	Metropolitan areas(22) – Zones métropolitaines(22).....	36,748	2,599	4,659	20,736	64,742
	Large urban centres(22) – Grands centres urbains(22)	4,606	369	479	2,521	7,975
	Other centres of 10,000 population and over – Autres centres de 10,000 âmes et plus	2,948	208	209	1,900	5,265
	All centres of 10,000 population and over – Tous les centres de 10,000 âmes et plus	44,302	3,176	5,347	25,157	77,982

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Second Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction April 1 - En construction 1er avril	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction June 30 - En construction 30 juin
1987				
Canada	102,201	77,549	48,842	130,886
Newfoundland - Terre-Neuve	3,199	881	561	3,518
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	251	396	132	517
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,324	2,183	1,142	3,334
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,184	1,336	708	1,812
Québec	27,975	24,176	16,379	35,720
Ontario	48,322	33,320	19,707	61,943
Manitoba	4,257	2,401	1,545	5,113
Saskatchewan	3,064	1,196	1,597	2,678
Alberta	2,763	3,099	1,967	3,882
British Columbia - Colombie-Britannique	8,862	8,561	5,104	12,369
1986				
Canada	82,898	61,292	42,210	101,958
Newfoundland - Terre-Neuve	3,028	1,145	583	3,584
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	285	430	159	556
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,854	1,896	1,809	2,941
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,465	1,446	791	2,209
Québec	22,146	19,544	12,866	28,776
Ontario	34,291	24,963	15,541	43,559
Manitoba	4,146	2,020	2,087	4,079
Saskatchewan	1,964	1,468	872	2,572
Alberta	3,375	2,322	2,631	3,139
British Columbia - Colombie-Britannique	9,344	6,058	4,871	10,543
1985				
Canada	60,426	47,103	28,570	78,421
Newfoundland - Terre-Neuve	2,353	722	336	2,605
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	302	235	216	321
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	2,443	1,865	1,120	3,114
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,106	1,187	508	1,777
Québec	18,158	12,944	9,969	21,044
Ontario	19,856	19,917	9,479	30,172
Manitoba	2,455	2,019	1,182	3,292
Saskatchewan	2,965	1,444	646	3,753
Alberta	2,357	1,723	1,460	2,609
British Columbia - Colombie-Britannique	8,431	5,047	3,654	9,734

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Second Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, deuxième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi- detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total						
	Starts — Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
	Canada	38,221	47,013	2,620	2,474	2,399	4,924	18,052	23,138	61,292	77,549
	Newfoundland — Terre-Neuve	987	839	58	22	—	—	100	20	1,145	881
	Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	289	306	42	22	—	—	99	68	430	396
	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,110	1,287	240	258	5	105	541	533	1,896	2,183
	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,099	983	50	32	27	105	270	216	1,446	1,336
	Québec	8,220	11,258	1,443	1,076	287	605	9,594	11,237	19,544	24,176
	Ontario	18,169	21,813	520	729	1,192	2,793	5,082	7,985	24,963	33,320
	Manitoba	1,496	1,631	17	18	41	118	466	634	2,020	2,401
Saskatchewan	1,032	839	46	50	—	54	390	253	1,468	1,196	
Alberta	1,966	2,783	44	57	139	117	173	142	2,322	3,099	
British Columbia — Colombie- Britannique	3,853	5,274	160	210	708	1,027	1,337	2,050	6,058	8,561	
	Completions — Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
	Canada	22,904	26,832	1,806	1,768	2,697	3,421	14,803	16,821	42,210	48,842
	Newfoundland — Terre-Neuve	559	516	10	—	—	—	14	45	583	561
	Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	93	90	4	6	—	6	62	30	159	132
	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	762	785	363	150	44	87	640	120	1,809	1,142
	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	477	513	14	27	97	22	203	146	791	708
	Québec	4,220	5,775	750	634	271	350	7,625	9,620	12,866	16,379
	Ontario	10,042	12,334	400	650	1,568	1,964	3,531	4,759	15,541	19,707
	Manitoba	1,215	1,132	23	16	—	37	849	360	2,087	1,545
Saskatchewan	594	973	83	24	24	73	171	527	872	1,597	
Alberta	2,097	1,591	40	53	69	255	425	68	2,631	1,967	
British Columbia — Colombie- Britannique	2,845	3,123	119	208	624	627	1,283	1,146	4,871	5,104	
	Under construction — En construction										
	June — 30 — Juin										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
	Canada	52,071	64,486	3,279	3,347	5,066	9,290	41,542	53,763	101,958	130,886
	Newfoundland — Terre-Neuve	3,169	3,300	72	66	32	—	311	152	3,584	3,518
	Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	379	392	40	30	—	3	137	92	556	517
	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,429	1,667	227	263	49	154	1,236	1,250	2,941	3,334
	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,564	1,399	48	34	51	105	546	274	2,209	1,812
	Québec	8,865	11,872	1,665	1,312	763	1,061	17,483	21,475	28,776	35,720
	Ontario	25,203	32,416	756	1,113	2,616	5,415	14,984	22,999	43,559	61,943
Manitoba	2,088	2,544	30	18	139	217	1,822	2,334	4,079	5,113	
Saskatchewan	1,304	1,371	126	114	160	98	982	1,095	2,572	2,678	
Alberta	2,504	3,038	51	79	144	287	440	478	3,139	3,882	
British Columbia — Colombie- Britannique	5,566	6,487	264	318	1,112	1,950	3,601	3,614	10,543	12,369	

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, January-June

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, Janvier-juin

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés		Semi- detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Starts — Mises en chantier									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	54,464	67,317	3,786	3,743	3,869	8,099	28,445	40,109	90,564	119,268
Newfoundland — Terre-Neuve	1,150	1,072	58	22	—	—	160	24	1,368	1,118
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	347	353	50	24	—	—	155	108	552	485
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,561	1,870	431	365	5	149	1,017	640	3,014	3,024
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,304	1,297	52	36	27	105	380	312	1,763	1,750
Québec	10,962	15,225	1,853	1,562	414	881	14,724	19,254	27,953	36,922
Ontario	25,377	31,927	822	1,153	2,001	4,575	7,068	14,171	35,268	51,826
Manitoba	2,253	2,294	34	23	123	175	1,218	1,485	3,628	3,977
Saskatchewan	1,467	1,530	143	116	8	57	664	883	2,282	2,586
Alberta	3,625	4,020	78	80	207	151	221	200	4,131	4,451
British Columbia — Colombie- Britannique	6,418	7,729	265	362	1,084	2,006	2,838	3,032	10,605	13,129
	Completions — Achèvements									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	43,751	52,118	3,023	3,357	4,191	5,783	24,060	27,114	75,025	88,372
Newfoundland — Terre-Neuve	1,043	1,163	44	12	21	29	18	140	1,126	1,344
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	272	234	28	22	—	6	105	54	405	316
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,698	1,761	535	388	50	108	1,259	692	3,542	2,949
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,254	1,370	68	63	114	42	344	218	1,780	1,693
Québec	7,390	9,744	1,123	1,048	420	550	11,444	13,854	20,377	25,196
Ontario	19,362	25,302	766	1,201	2,407	3,302	5,916	8,064	28,451	37,869
Manitoba	1,725	1,896	27	67	13	116	1,601	944	3,366	3,023
Saskatchewan	1,683	1,780	169	110	39	194	686	1,068	2,577	3,152
Alberta	3,925	2,902	52	127	99	333	541	80	4,617	3,442
British Columbia — Colombie- Britannique	5,399	5,966	211	319	1,028	1,103	2,146	2,000	8,784	9,388
	Under construction — En construction									
	June — 30 — Juin									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	52,071	64,486	3,279	3,347	5,066	9,290	41,542	53,763	101,958	130,886
Newfoundland — Terre-Neuve	3,169	3,300	72	66	32	—	311	152	3,584	3,518
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard	379	392	40	30	—	3	137	92	556	517
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,429	1,667	227	263	49	154	1,236	1,250	2,941	3,334
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,564	1,399	48	34	51	105	546	274	2,209	1,812
Québec	8,865	11,872	1,665	1,312	763	1,061	17,483	21,475	28,776	35,720
Ontario	25,203	32,416	756	1,113	2,616	5,415	14,984	22,999	43,559	61,943
Manitoba	2,088	2,544	30	18	139	217	1,822	2,334	4,079	5,113
Saskatchewan	1,304	1,371	126	114	160	98	982	1,095	2,572	2,678
Alberta	2,504	3,038	51	79	144	287	440	478	3,139	3,882
British Columbia — Colombie- Britannique	5,566	6,487	264	318	1,112	1,950	3,601	3,614	10,543	12,369

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Part of Flin Flon situated in Manitoba.
- (17) Part of Flin Flon situated in Saskatchewan.
- (18) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (19) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (20) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (21) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (22) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de Flin Flon située au Manitoba.
- (17) Partie de Flin Flon située en Saskatchewan.
- (18) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (19) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (20) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (21) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (22) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.

Housing starts and completions

July 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1987

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

July 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

November 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Juillet 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Novembre 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 7

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

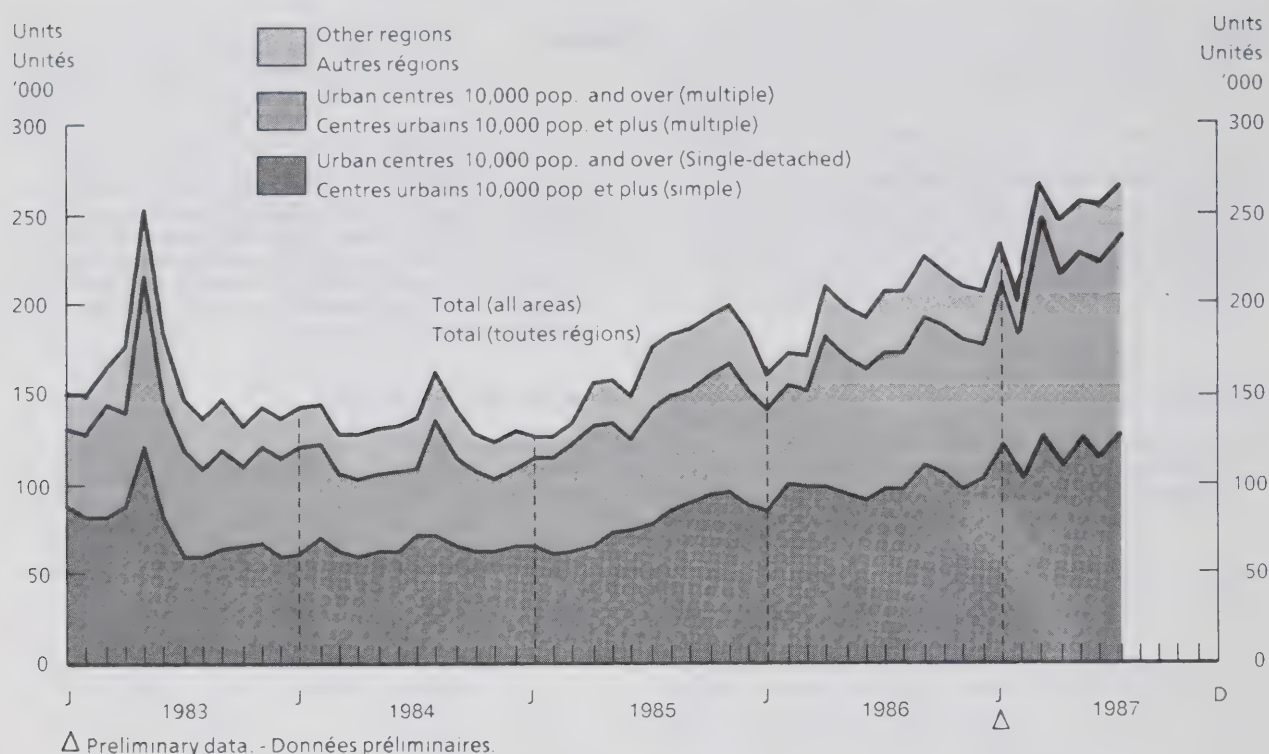
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, July housing starts increased 3.9% to 264,000 units from a level of 254,000 in June.
- The single family dwelling sector made a recovery (11%) following a 10% drop in June. The multiple dwelling sector posted a smaller increase (3%).

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier de juillet ont augmentées de 3.9%, passant de 254,000 unités en juin à 264,000 en juillet.
- Le secteur du logement unifamilial connaissait une reprise (11%) suite au recul de 10% enregistré en juin. Le secteur du logement multiple affichait une hausse plus modérée (3%).

Urban centres of 10,000 population and over

- Increase in July housing starts was mainly concentrated in urban areas which reported a 7.2% increase over June.
- On a regional basis, starts decreased in Atlantic provinces, levelled off in Quebec and increased in all other provinces.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- En juillet l'activité se concentrait principalement dans les centres urbains lesquels connaissaient une hausse de 7.2% comparativement à juillet.
- À l'échelle régionale, les mises en chantier diminuaient dans la région de l'Atlantique, étaient stables au Québec et augmentaient dans toutes les autres provinces.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n^o. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the “dwelling unit”. For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as “conversion”. Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of “dwelling unit” includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as “collective-type dwellings” as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l’activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l’unité commune de mesure est “l’unité de logement”. Pour toute période donnée, l’enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d’unités de logement mises en chantier, sur le nombre d’unités de logement achevées et sur le nombre d’unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l’**unité de logement** s’entend de tout ensemble de pièces d’habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l’extérieur ou sur un endroit commun à l’intérieur (corridor, vestibule, escalier). L’entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d’habitation d’une autre personne.

Voici des exemples d’unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d’une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute “suite” dans une maison d’appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d’habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d’une modification de structure habituellement appelée “transformation”. Modifications et rajouts n’entrent pas non plus dans le champ de l’enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l’unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n’ayant pas d’autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n’embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l’année longue.

Dans son sens général, l’unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d’habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d’hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés “logements collectifs” par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l’enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai	2,953	8,840	11,793	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin				4,328	8,161	225,500	255,000	223,000	254,000
July - Juillet				4,188	8,525			239,000	264,000
August - Août									
September - Septembre ..									
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e				4,328	8,161	226,200	260,100	223,000	254,000
3rd - 3e									
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	114,000	-	-	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	-	-	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	-	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	-	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	-	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	-	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	141,000	1,000	-	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	-	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	-	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	-	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	129,000	2,000	-	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th - 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 - 1st - 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd - 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th - 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 - 1st - 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd - 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd - 3e											
4th - 4e											

[illegible]

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	7	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,595	—	—	31	26	155	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 — J.....	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.....	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.....	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.....	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.....	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.....	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.....	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.....	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.....	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.....	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.....	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.....	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 — J.....	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.....	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.....	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.....	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.....	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.....	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.....	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.....	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.....	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.....	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.....	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.....	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 — J.....	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.....	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.....	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.....	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.....	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.....	17,544	108	25	317	157	6,151	7,439	430	613	488	1,816
J.....	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
S.....											
O.....											
N.....											
D.....											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 — 1st — 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd — 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd — 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th — 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 — 1st — 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd — 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd — 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th — 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 — 1st — 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd — 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.	650	—	—	34	6	255	253	—	2	6	94
J.	606	—	4	72	12	227	207	10	16	—	58
J.	986	2	—	34	8	538	306	—	16	24	58
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	—	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 — J.	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F.	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M.	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A.	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M.	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J.	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J.	835	—	—	38	—	261	372	7	—	37	120
A.	475	—	—	—	—	104	180	38	—	16	137
S.	651	1	3	13	—	47	405	—	50	19	113
O.	940	—	3	57	—	132	392	26	24	24	282
N.	637	—	—	—	4	128	354	7	24	—	120
D.	465	—	—	—	14	112	217	11	3	—	108
1986 — J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.	585	—	—	—	8	109	322	8	—	23	115
A.	782	3	—	—	—	87	493	—	—	18	181
S.	866	—	—	9	4	112	477	—	4	4	256
O.	785	—	—	—	4	108	446	6	—	44	177
N.	814	—	—	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	—	—	—	—	116	291	15	—	7	233
1987 — J.	844	—	—	8	7	113	400	53	92	—	171
F.	831	—	—	7	—	41	485	26	—	64	208
M.	565	29	—	6	13	46	344	—	25	5	97
A.	941	—	—	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	—	6	—	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	—	—	79	—	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	—	—	28	—	287	700	42	—	81	334
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	—	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,548	—	12	26	34	3,513	2,253	47	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,9

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,844	1,239	199	885	825	9,646	28,336	2,054	1,136	2,427	5,097
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	-	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,118	56	30	222	34	1,253	1,059	18	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	-	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	170
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	274
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	264
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 — J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 — J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 — J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,884	152	92	1,227	161	20,348	22,676	2,303	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.											
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1985 — 1st — 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd — 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd — 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th — 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 — 1st — 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd — 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd — 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th — 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 — 1st — 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd — 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	15,643	21,529	93,624	127,426	16,537	23,830	79,830	101,351	85,532	112,656
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	167	203	894	822	75	118	661	960	1,503	1,510
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	86	72	442	423	33	66	261	293	377	332
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	5,210	573	414	2,644	2,523	326	259	2,604	2,157	2,363	2,630
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	352	269	1,521	1,417	150	138	1,208	1,148	1,454	1,248
Québec	52,663	4,161	5,835	28,108	39,111	7,406	11,657	24,932	34,423	21,572	26,139
Ontario	71,913	6,586	9,599	38,370	56,721	5,428	8,221	30,669	42,572	41,127	58,233
Manitoba	6,588	1,076	909	4,236	4,353	362	451	3,270	2,954	4,147	4,993
Saskatchewan	4,496	462	437	2,246	2,510	264	210	2,017	2,886	2,075	2,364
Alberta	6,383	534	908	3,745	4,453	673	676	4,233	3,099	2,011	3,487
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,646	2,883	11,418	15,093	1,820	2,034	9,975	10,859	8,903	11,720

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	1,178	958	5,501	5,185	584	581	4,734	4,558	5,697	5,720
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	167	203	894	822	75	118	661	960	1,503	1,510
Carbonear, CA - AR	50	8	6	32	30	4	4	21	41	107	84
Corner Brook, CA - AR	125	21	36	86	110	6	7	55	68	133	190
Gander, CA - AR	45	4	7	18	25	-	2	4	18	18	28
Grand Falls, CA - AR	43	9	23	28	57	1	6	23	36	40	85
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	125	131	730	600	64	99	558	797	1,205	1,123
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	86	72	442	423	33	66	261	293	377	332
Charlottetown, (4) CA - AR	537	51	45	333	329	23	52	191	250	289	253
Summerside, CA - AR	151	35	27	109	94	10	14	70	43	88	79
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	573	414	2,644	2,523	326	259	2,604	2,157	2,363	2,630
Halifax, METRO	3,861	411	309	1,967	2,029	270	230	2,003	1,676	1,670	2,118
Kentville, (6) T	287	50	-	166	-	5	-	120	-	172	-
New Glasgow, CA - AR	173	19	4	61	70	13	-	63	57	68	74
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	67	94	252	283	11	18	225	206	277	299
Truro, CA - AR	423	26	7	198	141	27	11	193	218	176	139
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	352	269	1,521	1,417	150	138	1,208	1,148	1,454	1,248
Bathurst, CA - AR	84	6	5	39	46	7	8	21	35	31	36
Campbellton, (4), (7) CA - AR	30	-	3	13	32	2	1	13	12	11	27
Edmunston, CA - AR	134	14	16	97	82	1	-	27	41	123	69
Fredericton, (4) CA - AR	542	80	46	334	236	40	24	233	177	309	184
Moncton, CA - AR	940	149	99	601	467	72	63	473	349	608	423
Oromocto, (21) T	46	6	-	25	-	1	-	11	-	28	-
Saint John, METRO, (4)	802	97	100	412	554	27	42	430	534	344	509

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	4,161	5,835	28,108	39,111	7,406	11,657	24,932	34,423	21,572	26,139
Alma, CA - AR	214	34	27	116	139	12	29	35	136	100	67
Asbestos, (21) V	4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	18	2	78	41	14	5	56	80	57	28
Campbellton, (5), (8) CA - AR	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chibougamau, (21) CA - AR	4	2	-	4	-	1	-	23	-	3	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO, (4) ..	1,307	105	118	730	685	119	188	630	559	532	468
Cowansville, CA - AR	112	-	9	4	86	1	52	49	81	1	64
Dolbeau, CA - AR	76	5	3	42	54	6	10	53	56	20	20
Drummondville, CA - AR	735	56	33	422	368	140	233	281	395	257	192
Gaspé, V	80	3	-	11	10	1	2	9	19	10	11
Granby, (4) CA - AR	566	49	41	303	726	79	262	289	429	212	527
Hawkesbury, (9) CA - AR	5	-	-	4	14	-	-	1	7	5	11
Hull, METRO, (4), (10)	2,622	210	209	1,413	1,181	433	163	1,582	1,119	1,250	1,082
Joliette, CA - AR	425	6	33	147	382	68	92	184	343	77	234
Lachute, CA - AR	110	4	2	59	41	42	12	50	53	36	27
La Tuque, CA - AR	39	-	-	18	49	5	-	36	5	9	48
Magog, CA - AR	194	19	5	50	272	21	160	75	203	32	145
Matane, CA - AR	100	1	-	58	25	2	-	14	45	58	16
Montmagny, CA - AR	41	3	15	18	73	3	21	12	54	19	38
Montréal, METRO, (4)	28,666	2,105	3,947	15,016	23,893	3,562	6,430	13,286	20,352	12,264	16,740
Pembroke, (5), (12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO, (4)	7,734	836	557	4,223	5,355	1,456	2,136	3,719	5,057	3,115	3,063
Rimouski, (4) CA - AR	311	40	2	167	257	40	6	161	165	94	194
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	2	1	15	-	2	19	31	-	11
Roberval, V	69	9	9	19	72	2	18	15	48	13	46
Rouyn, CA - AR	260	51	37	137	142	56	16	127	82	67	141
St-Georges, CA - AR	261	15	91	161	269	74	50	132	200	61	116
St-Hyacinthe, CA - AR	435	91	100	343	316	75	136	284	249	196	120
St-Jean-sur-Richelieu, (4), (13)	681	9	41	308	561	9	139	247	546	321	275
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jérôme, CA - AR	882	115	30	440	494	57	102	250	578	386	324
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	18	-	1	-	1	-	17	-
Shawinigan, (4) CA - AR	593	21	22	474	326	210	157	291	344	291	132
Sherbrooke, METRO, (4)	2,128	143	81	1,451	1,472	347	414	1,075	1,183	927	754
Sorel, (4) CA - AR	358	-	116	146	312	-	124	66	356	190	203
Thetford Mines, CA - AR	21	4	4	16	25	4	12	11	14	9	13
Trois-Rivières, METRO, (4)	2,080	55	175	1,147	865	278	502	1,279	1,033	708	604
Val-d'Or, CA - AR	395	35	48	134	212	39	62	154	246	60	149
Valleyfield, CA - AR	240	68	51	130	209	41	81	85	182	89	117
Victoriaville, CA - AR	517	49	25	299	170	207	41	350	173	86	159

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	6,586	9,599	38,370	56,721	5,428	8,221	30,669	42,572	41,127	58,233
Barrie, CA - AR	1,292	82	296	489	805	48	114	288	848	566	671
Belleville, CA - AR	695	91	81	284	330	40	63	181	336	220	334
Brantford, CA - AR	522	105	77	315	516	50	74	202	265	232	400
Brockville, CA - AR	240	13	68	120	253	13	16	81	103	86	236
Chatham, CA - AR	338	111	9	166	196	14	66	112	290	185	153
Cobourg, CA - AR	215	20	21	120	41	27	-	102	32	81	39
Collingwood, CA - AR	323	72	41	109	142	1	74	29	256	109	134
Cornwall, CA - AR	414	51	39	185	278	11	36	175	216	159	254
Dunnville, T	37	-	7	10	34	-	1	8	9	13	31
Elliott Lake, CA - AR	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Fergus, (6) CA - AR	130	2	-	85	-	-	-	45	-	75	-
Guelph, CA - AR	987	60	100	579	761	53	107	416	569	292	511
Haileybury, CA - AR	27	12	13	16	69	-	6	11	19	12	60
Haldimand, T	135	11	32	77	160	-	10	62	109	66	130
Hamilton, METRO	4,053	417	516	2,244	2,658	358	357	1,960	2,265	1,758	2,260
Hawkesbury, (11) CA - AR	80	-	25	22	44	-	-	17	36	16	41
Huntsville, T	150	14	28	69	79	17	30	59	105	68	65
Kapuskasing, CA - AR	15	4	2	8	7	-	1	36	4	8	5
Kenora, CA - AR	121	-	1	4	18	-	-	19	22	13	106
Kingston, CA - AR	980	105	122	478	902	78	104	542	668	805	864
Kirkland Lake, CA - AR	11	8	2	8	10	-	3	-	7	8	7
Kitchener, METRO	4,099	369	351	2,405	2,904	339	489	1,814	1,769	2,027	2,903
Leamington, CA - AR	137	12	12	102	68	10	10	45	71	83	52
Lindsay, CA - AR	310	36	31	172	209	20	10	56	92	164	226
London, METRO, (4)	4,168	271	477	1,987	3,120	183	434	1,363	2,333	1,956	3,134
Midland, CA - AR	226	20	57	85	294	14	32	68	116	87	269
Nanticoke, C	58	3	20	28	83	5	9	38	60	55	56
North Bay, (4) CA - AR	501	45	63	204	471	4	46	187	191	206	545
Orillia, CA - AR	300	4	42	131	149	21	27	88	107	107	176
Oshawa, METRO, (4)	3,009	283	645	1,307	2,681	137	411	952	2,437	1,514	2,351
Ottawa, METRO, (4), (14)	6,533	737	1,000	3,239	4,825	527	547	3,966	3,772	3,934	4,832
Owen Sound, CA - AR	153	45	48	77	192	12	22	111	61	62	169
Pembroke, (15) CA - AR	100	22	8	57	62	-	6	84	62	67	56
Petawawa, (6) CA - AR	65	-	-	34	-	-	-	21	-	46	-
Peterborough, CA - AR	937	69	93	453	561	150	79	341	457	429	649
Port Hope, (5) T	-	-	3	-	28	-	4	-	12	-	28
St. Catharines - Niagara, METRO, (4)	2,426	193	211	1,064	1,602	190	172	1,032	1,562	858	1,192
Sarnia, CA - AR	294	45	60	183	282	21	78	181	202	229	189
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	4	31	83	125	23	31	105	156	91	88
Simcoe, CA - AR	92	8	2	78	40	2	7	51	84	68	22
Smiths Falls, (21) T	101	38	-	66	-	1	-	12	-	68	-
Stratford, CA - AR	112	16	57	69	239	7	12	99	78	81	221
Sudbury, METRO, (4)	798	44	216	278	696	54	64	282	446	211	682
Thunder Bay, METRO, (4)	675	59	37	307	459	24	128	231	352	397	555
Tillsonburg, CA - AR	59	4	10	20	85	5	24	20	63	15	53
Timmins, C	247	32	25	166	113	49	1	87	73	155	102
Toronto, METRO, (4)	33,943	2,910	4,477	19,500	29,170	2,800	4,370	14,413	21,121	22,724	32,491
Wallaceburg, CA - AR	91	6	20	24	38	6	49	45	69	17	31
Windsor, METRO, (4)	1,307	95	103	760	859	94	71	524	566	568	791
Woodstock, CA - AR	211	38	19	103	62	20	26	108	100	136	68

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	17,467	2,072	2,254	10,227	11,316	1,299	1,337	9,520	8,939	8,233	10,844
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	1,076	909	4,236	4,353	362	451	3,270	2,954	4,147	4,993
Brandon, CA - AR	380	81	36	275	99	27	12	88	114	222	65
Portage la Prairie, CA - AR	80	31	9	52	39	2	2	28	38	45	24
Selkirk, T.	33	-	-	15	86	-	3	6	92	10	4
Thompson, CA - AR	6	-	1	-	2	-	-	1	-	2	6
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	964	863	3,894	4,127	333	434	3,147	2,710	3,868	4,894
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	462	437	2,246	2,510	264	210	2,017	2,886	2,075	2,364
Estevan,(5) C			10		82		6		88		80
Lloydminster,(16) CA - AR	126	10	-	80	85	1	3	197	116	15	3
Moose Jaw, CA - AR	92	6	14	44	105	-	7	20	32	89	106
North Battleford, CA - AR	172	49	25	132	103	3	7	46	98	183	133
Prince Albert, CA - AR	363	44	14	136	200	2	11	209	283	141	167
Regina, METRO,(4)	1,596	141	147	816	712	89	81	573	718	708	901
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	198	208	950	1,055	152	80	886	1,425	881	817
Swift Current, CA - AR	104	9	4	54	71	17	5	55	55	30	67
Weyburn,(5) C			7		33		2		24		32
Yorkton, CA - AR	80	5	8	34	64	-	8	31	47	28	58
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	534	908	3,745	4,453	673	676	4,233	3,099	2,011	3,487
Calgary, METRO,(4)	2,679	146	367	1,432	1,770	350	246	1,849	1,145	797	1,711
Camrose, CA - AR	31	2	3	12	21	-	8	72	26	10	9
Edmonton, METRO,(4)	2,631	296	410	1,648	1,950	241	312	1,649	1,396	858	1,288
Fort McMurray, CA - AR	34	2	6	29	19	2	5	83	12	20	11
Grande Prairie, CA - AR	171	19	17	111	90	15	13	102	71	51	57
Lethbridge, C	203	30	20	113	128	8	8	92	80	84	118
Lloydminster,(17) CA - AR	78	13	1	62	19	1	2	100	24	33	13
Medicine Hat, CA - AR	187	12	24	112	131	8	23	98	120	73	99
Red Deer, C	369	14	57	226	302	48	57	188	202	85	166
Wetaskiwin,(5) C			3		23		2		23		15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,646	2,883	11,418	15,093	1,820	2,034	9,975	10,859	8,903	11,720
Campbell River, CA - AR	132	6	-	81	187	15	22	73	118	32	146
Chilliwack,(4) CA - AR	421	22	93	205	325	62	66	204	253	77	218
Courtenay, CA - AR	255	5	5	133	137	25	18	96	112	118	117
Cranbrook, CA - AR	12	2	-	10	2	5	-	11	2	6	2
Dawson Creek, CA - AR	19	-	2	16	12	1	1	10	43	9	5
Duncan,(5) CA - AR			10		70		6		50		77
Fort St. John, CA - AR	5	-	1	4	10	1	2	4	7	1	6
Kamloops, CA - AR	103	7	29	74	146	14	18	49	97	46	84
Kelowna,(4) CA - AR	736	5	194	375	854	67	51	429	477	202	727
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	45	154	566	966	40	95	408	605	593	848
Nanaimo, CA - AR	345	54	99	154	306	25	19	141	170	144	266
North Cowichan,(6) DM	114	-		57		-		41		90	
Penticton, CA - AR	133	-	24	133	158	38	11	79	116	98	114
Port Alberni, CA - AR	42	8	7	24	24	2	3	27	11	60	36
Powell River, CA - AR	12	-	-	2	40	-	10	5	19	11	35
Prince George, C	66	4	23	41	62	8	4	38	34	32	51
Prince Rupert, CA - AR	21	2	6	9	26	-	7	7	96	8	9
Quesnel,(5) CA - AR			10		48		1		30		47
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	-	-	11	-	5	-
Squamish, DM	44	6	3	26	16	9	3	22	16	23	22
Terrace,(4) CA - AR	10	2	16	8	38	-	3	42	8	9	38
Trail, CA - AR	20	1	2	13	4	2	5	10	8	11	8
Vancouver, METRO	13,578	1,319	1,782	8,465	9,968	1,367	1,436	7,124	7,499	6,603	7,518
Vernon, CA - AR	149	16	20	78	116	23	32	80	110	62	83
Victoria, METRO,(4)	1,661	142	402	939	1,571	116	221	1,064	973	663	1,252
Williams Lake,(5) CA - AR			1		7		-		5		11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	411	309	1,967	2,029	270	230	2,003	1,676	1,670	2,118
Halifax, C	1,171	76	87	552	728	4	41	255	490	850	1,134
Bedford, T	240	20	24	122	123	9	3	76	167	113	101
Dartmouth, C	581	38	25	285	196	49	30	578	178	156	259
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	90	35	442	295	92	63	358	269	239	139
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	34	19	87	101	9	5	64	100	64	80
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	23	34	68	124	22	22	84	96	49	83
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	97	60	362	363	74	49	493	285	139	257
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	33	25	49	99	11	17	95	91	60	65
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	97	100	412	554	27	42	430	534	344	509
Saint John, C	241	28	35	104	192	1	11	132	172	102	205
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	1	-	1	1	-	-	3	3	1	-
Fairvale, VL	29	4	2	21	16	-	1	13	15	17	13
Gondola Point, VL	69	6	8	34	30	4	2	30	43	27	27
Grand Bay, VL	35	-	4	-	17	-	5	41	10	-	11
Greenwich, (5) PAR	-	-	1	-	18	-	-	-	-	-	18
Hampton, PAR	53	5	4	28	25	-	-	29	26	19	25
Hampton, VL	27	8	6	15	18	-	2	11	20	15	16
Kingston, (5) PAR	-	-	5	-	27	-	6	-	23	-	21
Lepreau, (5) PAR	-	-	-	-	2	-	2	-	6	-	-
Musquash, PAR	22	-	-	8	4	4	-	11	14	-	4
Quispamsis, T	151	19	18	110	68	5	3	57	74	90	53
Renforth, VL	4	1	-	2	2	1	-	3	5	1	-
Rothsay, PAR	42	4	1	20	33	5	4	24	36	24	23
Rothsay, T	12	5	3	12	5	4	-	5	6	7	5
Saint Martins, (5) PAR	-	-	1	-	14	-	-	-	-	-	14
Saint Martins, (5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	11	5	36	36	3	-	38	52	29	34
Upham, (5) PAR	-	-	3	-	25	-	-	-	-	-	25
Westfield, PAR	34	4	-	20	14	-	6	27	24	11	8
Westfield, VL	5	1	4	1	6	-	-	6	5	1	6
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	125	131	730	600	64	99	558	797	1,205	1,123
St. John's, C	549	36	40	335	210	13	31	203	371	564	461
Bay Bulls, T	7	-	4	3	4	-	2	1	2	5	10
Conception Bay south, (4), (18) T	155	23	20	100	87	11	12	74	97	197	180
Flatrock, T	6	1	1	4	8	-	-	4	13	19	16
Gould's, T	102	22	7	55	54	3	5	23	44	62	85
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	9	34	76	92	11	17	105	92	91	94
Paradise, T	137	13	11	83	64	8	12	42	67	100	113
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	1	-	2	3	2	1	2	6	7	5
Portugal Cove, T	16	3	-	10	14	1	-	20	19	24	23
Pouch Cove, T	8	2	1	5	10	3	2	8	6	10	16
St. John's Area, T	11	4	1	8	4	1	-	13	3	22	23
St. Phillips, T	17	4	-	10	3	2	4	7	16	21	15
St. Thomas, T	7	2	2	5	4	4	3	8	7	12	11
Torbay, T	46	4	8	23	34	4	3	23	39	45	52
Wedgewood Park, T	9	-	-	7	7	-	5	20	12	18	12
Witless Bay, T	4	1	2	4	2	1	2	5	3	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	105	118	730	685	119	188	630	559	532	468
Chicoutimi, V	578	49	53	388	275	40	87	327	253	320	133
Jonquière, V	415	39	37	210	277	48	68	192	212	130	155
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	10	21	80	74	20	26	81	52	52	149
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	-	4	20	21	6	4	9	10	14	16
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	6	1	15	12	2	2	7	10	10	8
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	1	-	14	-	-
Tremblay, CT	25	1	2	17	12	3	-	14	8	6	7
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	210	209	1,413	1,181	433	163	1,582	1,119	1,250	1,082
Hull, V	930	77	48	455	157	259	29	804	264	451	273
Aylmer, V	280	51	41	160	151	43	16	158	151	121	110
Buckingham,(5) V	-	-	30	-	96	-	10	-	36	-	78
Gatineau, V	1,185	49	44	681	622	118	98	566	500	572	502
Hull, partie ouest, CT	91	10	16	47	47	4	2	32	69	46	42
La Pêche, SD	48	12	3	26	17	5	1	12	19	24	16
Masson,(5) V	-	-	12	-	58	-	6	-	33	-	37
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Val-des-Monts, SD	88	11	15	44	32	4	1	10	47	36	23
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,105	3,947	15,016	23,893	3,562	6,430	13,286	20,352	12,264	16,740
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	514	1,575	5,618	9,611	1,450	2,800	5,745	8,294	6,149	7,558
Montréal, V	6,204	219	699	3,034	4,624	985	1,529	3,687	4,841	3,271	3,623
Anjou, V	434	13	79	116	282	33	71	219	287	123	351
Baie-d'Urfe, V	28	4	6	21	33	5	5	12	16	13	25
Beaconsfield, V	57	1	18	23	69	4	14	17	34	23	68
Côte-St-Luc, C	144	52	8	112	303	5	59	20	133	200	308
Dollard-des-Ormeaux, V	363	61	3	200	182	35	40	127	214	148	145
Dorval, C	56	1	14	35	77	3	18	55	36	33	54
Hampstead, V	5	-	-	-	1	-	-	2	2	-	1
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	5	64	178	238	36	75	170	207	68	134

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	35	130	138	324	24	54	63	166	93	286
LaSalle, V	256	55	2	187	194	42	29	82	110	164	183
Montréal-Est, V	4	-	-	-	33	-	-	-	14	95	24
Montréal-Nord, V	376	10	-	212	161	5	66	219	326	206	162
Montréal-Ouest, V	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Mont-Royal, V	2	-	-	-	-	-	2	-	2	81	-
Outremont, V	3	2	-	3	-	-	-	-	1	99	2
Pierrefonds, V	450	2	22	302	771	73	220	244	656	167	185
Pointe-Claire, V	224	15	52	142	228	21	70	83	155	152	122
Roxboro, V	7	1	-	1	6	-	3	-	5	1	1
St-Laurent, V	346	4	7	187	720	61	102	194	195	309	654
St-Léonard, V	168	10	1	121	150	41	59	187	108	134	96
St-Pierre, V	-	-	60	-	66	12	-	12	-	-	66
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	21	18	145	188	32	45	122	152	63	96
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	-	6	-	6	-	7	-	-
Ste-Genève, V	29	-	-	13	53	6	23	20	31	4	39
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	3	138	422	498	27	310	208	595	674	504
Westmount, V	49	-	254	25	404	-	-	1	1	27	429
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	434	1,125	3,572	5,585	641	1,741	2,893	4,933	2,545	3,837
Beauharnois,(5) V			-		30		-		18		12
Beloeil, V	100	25	35	65	105	2	17	14	130	97	44
Boucherville, V	397	21	81	199	366	24	25	136	257	135	258
Brossard, V	989	70	77	513	302	119	187	398	446	391	320
Candiac, V	192	5	2	120	257	6	28	100	226	43	110
Carignan, V	7	-	-	2	3	-	-	2	5	1	2
Chambly, V	166	8	35	76	105	17	22	83	109	84	115
Châteauguay, V	257	4	29	153	338	61	188	194	292	104	123
Delson, V	131	14	65	49	126	8	14	50	93	28	103
Greenfield Park, V	141	-	25	96	31	-	20	33	28	69	27
La Prairie, V	317	28	15	182	331	47	146	101	285	185	251
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	-	4	-	24	40
Léry, V	13	2	-	9	6	-	-	3	3	8	6
Longueuil, V	1,462	49	180	686	764	72	223	606	916	518	626
Maple Grove,(5) V			-		-		-		-		-
McMasterville, VL	24	-	1	3	14	-	14	2	18	2	10
Mélocheville,(5) VL			4		23		11		13		10
Mercier, V	78	-	7	39	57	22	34	57	65	23	23
Mont-St-Hilaire, V	165	30	153	102	200	18	8	65	70	48	157
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	1	9	-	1	-	8	1	2
Otterburn Park, V	61	2	2	21	83	9	17	24	69	4	35
Pointe-des-Cascades,(5) VL			-		3		3		3		-
Richelieu, V	47	-	9	17	73	3	48	13	77	18	20
St-Amable, SD	36	3	14	24	37	7	1	37	9	17	33
St-Basile-le-Grand, V	162	2	17	58	118	5	26	55	71	15	74
St-Bruno-de-Montarville, V	226	-	1	95	112	1	14	47	109	59	104

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	67	130	194	403	48	39	130	196	122	329
St-Hubert, V	783	40	56	359	753	74	234	311	648	257	516
St-Isidore, (5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Lambert, V	311	-	3	103	125	-	177	98	219	109	111
St-Mathias, P	25	-	5	19	8	-	2	19	8	-	6
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	2	10	8	-	2	8	9	6	8
St-Philippe, P	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Ste-Catherine, V	109	5	9	70	65	25	14	67	51	14	26
Ste-Julie, V	317	40	39	192	478	41	181	96	320	110	196
Varennes, V	225	19	128	115	235	32	45	140	162	53	139
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	1,157	1,247	5,826	8,697	1,471	1,889	4,648	7,125	3,570	5,345
Blainville, V	225	22	35	111	322	6	54	75	251	71	98
Boisbriand, V	190	43	31	158	384	12	59	97	249	113	165
Bois-des-Filion, V	89	5	6	66	122	4	32	48	58	34	79
Charlemagne, V	31	-	5	25	7	17	-	25	-	-	7
Deux-Montagnes, V	208	8	48	81	180	11	40	85	191	48	97
Dorion, V	63	-	4	30	30	4	20	12	39	25	5
Hudson, V	28	-	24	10	57	-	18	6	35	9	35
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	2	11	47	67	12	17	41	49	36	19
Lachenaie, V	336	87	24	217	223	26	78	125	227	149	87
La Plaine, (5) P	-	-	32	-	150	-	33	-	63	-	108
Laval, V	5,199	544	545	2,849	3,392	845	808	2,285	2,961	1,708	2,390
Le Gardeur, V	313	66	31	213	338	72	79	145	264	116	121
Lorraine, V	94	13	16	40	89	10	24	36	56	28	74
Mascouche, V	296	21	10	114	222	54	48	112	249	46	105
Mirabel, V	143	-	2	43	59	3	7	28	63	81	84
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	9	18	24	86	8	16	25	67	13	50
Oka, P	18	-	-	7	13	-	2	3	12	8	8
Oka, SD	5	-	-	-	1	-	-	6	1	1	2
Pincourt, V	48	7	13	36	103	8	80	35	93	15	17
Pointe-Calumet, VL	17	-	2	12	8	9	-	12	7	8	7
Repentigny, V	959	147	137	530	798	165	177	554	588	287	527
Rosemere, V	188	15	21	75	210	5	20	41	123	72	187
St-Eustache, V	573	31	43	279	395	45	59	182	416	162	188
St-Joseph-du-Lac, P	68	31	9	59	57	6	4	21	17	56	52
St-Lazare, P	64	1	24	50	106	1	21	50	60	15	53
St-Placide, (5) P	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	4
St-Placide, (5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Sulpice, P	22	1	1	10	18	7	9	10	16	3	5
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	3	17	84	108	40	38	65	72	34	55
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	2	12	10	43	3	8	12	15	10	31
Ste-Thérèse, V	533	26	12	203	422	44	46	190	381	164	304
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Terrebonne, V	707	68	33	414	485	46	68	301	414	247	259
Vaudreuil, V	46	5	72	29	180	8	15	20	74	11	113
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	9	-	18	-	9	-	10	-	8
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	836	557	4,223	5,355	1,456	2,136	3,719	5,057	3,115	3,063
Québec, V	1,920	441	119	994	1,282	181	356	750	1,143	982	1,060
Ancienne-Lorette, V	163	2	20	76	173	30	75	81	168	76	53
Beauport, V	771	18	56	452	778	125	246	437	592	184	310
Bernières, SD	154	16	4	75	51	34	35	68	93	44	15
Cap Rouge, P	330	28	7	221	113	22	114	104	169	165	32
Charlesbourg, V	857	26	12	480	398	192	277	549	429	289	286
Charny, V	286	18	29	191	124	105	61	169	176	79	40
Chateau-Richer, V	9	-	3	6	8	3	2	5	5	6	7
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V					31		2		4		29
Lac-Delage, V	3	-	-	-	4	-	-	-	2	-	4
Lac-St-Charles, SD	32	-	3	14	36	8	9	16	27	9	23
Lac-St-Joseph,(5) V					-		-		-		-
L'ange-Gardien, P	23	5	2	11	15	3	8	4	17	13	9
Laizon, V	100	6	11	60	74	25	18	43	81	49	32
Lévis, V	269	7	26	163	133	99	78	138	161	57	65
Loretteville, V	72	6	1	40	69	17	7	47	51	28	43
Notre-Dame-des-Anges,(5) P					2		-		-		3
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	16	66	111	274	40	58	72	211	65	102
St-David-de-l'Auberivière, V	38	4	1	30	13	12	7	36	13	11	4
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	2	6	21	24	8	2	23	15	9	18
St-Émile, VL	57	2	24	33	85	15	24	31	50	17	47
St-Étienne-de-Laizon, SD	109	1	5	83	134	38	43	74	116	43	27
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	2	2	10	4	1	-	4	3	10	4
St-François, Île Orléans,(5) P			1		2		-		1		4
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	2	-	7	2	2	3	3	2	5
St-Jean-Chrysostome, V	216	43	36	126	182	48	55	78	158	74	71
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	-	6	17	5	8	5	17	3	4
St-Jean, Île Orléans,(5) P			1		4		2		4		2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	2	2	5	5	1	-	1	1	5	5
St-Lambert-de-Laizon, P	20	5	11	12	26	6	8	10	20	18	16
St-Laurent, Île Orléans,(5) P			-		3		1		3		2
St-Louis-de-Pintendre, P	138	18	5	64	55	10	29	44	80	40	28
St-Nicolas, V	170	18	16	101	115	61	61	97	125	30	41
St-Pierre, Île Orléans,(19) P	18	1	1	13	5	3	3	11	9	9	2
St-Rédempteur, V	45	4	17	34	96	14	42	26	59	12	45
St-Romuald, V	101	-	15	70	60	26	35	38	55	44	26
St-Brigitte-de-Laval, P	15	3	1	10	8	2	2	7	11	12	5
St-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD			1		32		18		43		16
St-Famille, Île Orléans,(5) P			-		2		3		5		2
St-Foy, V	885	108	24	462	546	235	247	469	479	567	372
St-Hélène-de-Breakeyville, P	45	6	1	28	48	12	32	28	49	16	13
St-Petronille, VL	8	-	-	3	3	1	3	2	6	2	1
Shannon, SD	18	8	7	14	20	3	6	7	8	13	14
Sillery, V	41	2	-	20	87	10	8	27	15	11	86
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	4	2	17	18	3	5	12	42	19	14
Val-Bélair, V	307	9	17	147	171	54	82	83	185	86	64
Vanier, V	153	-	-	11	16	-	49	117	135	9	12
Réserves indiennes	24	5	-	9	2	2	13	3	18	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	143	81	1,451	1,472	347	414	1,075	1,183	927	754
Sherbrooke, V	1,484	59	33	1,125	793	248	288	715	753	752	377
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	1	1	-	1	8	-	-
Ascot, CT	58	6	17	34	113	8	18	103	40	13	91
Brompton,(5) CT			-		-		2		7		-
Bromptonville,(5) V			5		24		-		3		22
Deauville, VL	70	1	1	57	22	3	7	7	21	77	7
Fleurimont, SD	182	8	13	90	196	16	18	109	88	37	142
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	1	1	3	92	1	-	16	66	1	28
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	67	8	136	190	70	71	124	171	42	69
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		3		-		-		3
St-Elie-D'Orford, P	8	1	3	4	34	-	10	-	26	4	11
Stoke, CT	1	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	55	175	1,147	865	278	502	1,279	1,033	708	604
Trois-Rivières, V	927	12	65	363	187	131	176	437	341	240	246
Bécancour, V	125	1	6	86	12	25	5	84	22	27	4
Cap-de-la-Madeleine, V	335	17	41	203	268	45	171	248	297	129	133
Champlain,(5) SD			-		-		-		-		2
Pointe-du-Lac, SD	25	-	2	11	19	-	7	5	25	21	14
St-Louis-de-France, P	100	1	27	59	59	7	23	34	53	30	39
St-Maurice,(5) P			-		1		1		5		-
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	-	9	15	63	4	30	14	67	8	14
Trois-Rivières-Ouest, V	526	24	25	410	256	66	89	457	223	253	140
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	4,053	417	516	2,244	2,658	358	357	1,960	2,265	1,758	2,260
Hamilton, C.	1,254	134	138	646	762	179	125	880	510	329	680
Ancaster, T.	433	62	48	248	227	39	48	134	227	203	194
Burlington, C.	1,355	159	257	665	1,072	61	115	466	1,094	591	905
Dundas, T.	64	10	16	49	123	8	2	43	23	86	118
Flamborough, TP.	298	19	32	219	126	16	5	80	89	196	128
Glanbrook, TP.	27	2	4	21	19	-	2	12	12	19	15
Grimsby, T.	99	7	7	49	111	16	18	78	114	41	36
Stoney Creek, C.	523	24	14	347	218	39	42	267	196	293	184
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	369	351	2,405	2,904	339	489	1,814	1,769	2,027	2,903
Kitchener, C.	1,735	154	181	1,150	1,612	114	356	822	902	1,044	1,337
Cambridge, C.	827	132	88	517	525	139	68	514	363	373	544
Dumfries North, TP.	60	5	-	33	60	6	22	29	34	23	51
Waterloo, C.	1,382	71	71	651	644	79	42	412	459	533	885
Woolwich, TP.	95	7	11	54	63	1	1	37	11	54	86
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	271	477	1,987	3,120	183	434	1,363	2,333	1,956	3,134
London, C.	3,794	225	435	1,784	2,862	164	348	1,147	2,084	1,809	2,944
Belmont, VL.	12	-	-	10	11	1	5	11	10	4	3
Delaware, TP.	17	-	1	8	24	-	18	10	25	6	7
Dorchester North, TP.	128	10	8	58	65	6	44	39	93	41	41
Lobo, (5) TP.	-	-	8	-	28	-	2	-	12	-	24
London, TP.	27	3	3	15	17	4	1	12	6	12	21
Nissouri West, TP.	11	4	9	8	14	1	-	24	5	7	13
Port Stanley, (5) VL.	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	1
St-Thomas, C.	129	25	2	76	54	3	9	77	60	56	47
Southwold, TP.	12	-	2	6	9	1	-	4	8	5	6
Westminster, TP.	38	4	7	22	20	3	5	39	19	16	15
Yarmouth, (5) TP.	-	-	2	-	14	-	1	-	9	-	12
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	283	645	1,307	2,681	137	411	952	2,437	1,514	2,351
Oshawa, C.	1,052	105	59	406	956	25	113	421	1,093	670	873
Newcastle, T.	896	85	376	376	976	46	159	216	732	363	748
Whitby, T.	1,061	93	210	525	749	66	139	315	612	481	730
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	737	1,000	3,239	4,825	527	547	3,966	3,772	3,934	4,832
Ottawa, C.	2,588	204	388	915	1,525	74	203	1,369	1,021	1,240	2,208
Clarence, TP.	110	17	17	61	69	11	5	54	61	70	63
Cumberland, TP.	621	39	108	387	409	90	52	588	286	368	347
Gloucester, C.	930	112	79	547	809	118	27	877	601	703	640
Goulbourn, TP.	261	31	40	123	157	17	67	135	141	96	150
Kanata, C.	449	49	112	240	511	20	51	255	524	354	336
Nepean, C.	1,084	242	127	638	947	181	78	536	814	787	780
Osgoode, TP.	185	18	31	93	132	5	10	48	87	91	102
Rideau, TP.	97	14	14	57	85	7	31	56	44	48	52
Rockcliffe Park, VL.	12	1	-	2	2	-	-	2	1	3	2
Rockland, T.	32	6	15	19	65	4	2	42	11	16	56
Vanier, C.	164	4	-	157	3	-	-	4	140	158	6
West Carleton, (5) TP.	-	-	69	-	111	-	21	-	41	-	90

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	2,910	4,477	19,500	29,170	2,800	4,370	14,413	21,121	22,724	32,491
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	617	1,316	4,815	6,890	969	1,177	3,774	4,737	8,503	9,677
Toronto, C	3,591	126	190	2,091	1,977	197	495	1,284	2,268	3,789	3,992
Etobicoke, C	231	22	318	168	763	444	69	524	378	724	688
Scarborough, C	2,510	401	426	1,793	2,105	241	590	1,363	1,314	2,167	2,416
York, C	234	3	338	203	359	3	5	351	194	199	363
York East, BOR	113	3	1	99	114	-	2	9	13	208	115
York North, C	622	62	43	461	1,572	84	16	243	570	1,416	2,103
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	710	1,656	6,300	8,946	841	1,508	4,887	6,714	5,770	9,718
Aurora, T	681	44	60	396	411	50	67	347	435	378	382
East Gwillimbury, T	451	55	46	229	302	34	30	145	291	163	252
Georgina,(5) TP			-		179		-		191		143
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)			-		-		-		2		-
King, TP	212	-	7	83	92	-	15	60	72	79	155
Markham, T	2,813	232	772	1,876	2,424	313	258	1,573	1,485	1,445	2,269
Newmarket, T	673	128	125	405	405	27	127	263	400	495	453
Richmond Hill, T	2,133	81	429	837	2,697	97	310	430	1,194	654	2,845
Vaughan, T	4,413	170	159	2,381	2,181	320	659	1,825	2,338	2,445	3,027
Whitchurch-Stouffville, T	419	-	58	93	255	-	42	244	306	111	192
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	9,572	1,064	706	5,543	7,689	604	956	3,492	5,621	5,827	8,325
Brampton, C	3,447	238	252	1,757	1,946	225	329	1,191	1,999	1,840	2,360
Caledon, T	415	67	48	141	340	21	55	105	409	167	218
Mississauga, C	5,710	759	406	3,645	5,403	358	572	2,196	3,213	3,820	5,747
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	519	799	2,842	5,645	386	729	2,260	4,049	2,624	4,771
Ajax, T	1,179	139	154	644	1,442	65	192	556	871	542	1,083
Beeton,(5) VL			-		3		-		6		3
Bradford,(5) T			73		420		64		154		370
Halton Hills, T	103	9	7	33	73	4	-	79	93	29	58
Milton, T	80	4	10	32	49	2	9	34	45	31	58
Oakville, T	2,278	199	368	1,270	1,969	203	166	1,058	1,583	1,280	1,824
Orangeville, T	129	24	52	72	123	1	-	56	79	38	113
Pickering, T	1,506	144	71	791	1,227	111	278	477	995	704	970
Tecumseth,(5) TP			16		167		12		153		104
Tottenham,(5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge,(5) TP			29		126		8		60		136
West Gwillimbury,(5) TP			19		46		-		9		52

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	193	211	1,064	1,602	190	172	1,032	1,562	858	1,192
St. Catharines, C	739	36	43	258	513	48	62	385	623	256	316
Fort Erie, T	112	13	55	52	175	7	5	50	75	34	134
Lincoln, T	52	9	-	38	6	6	1	37	16	20	-
Niagara Falls, C	592	34	17	269	264	74	31	223	305	202	205
Niagara-on-the-Lake, T	128	15	-	68	53	7	3	57	78	46	25
Pelham, T	163	15	29	86	108	12	17	85	90	56	70
Port Colborne, C	20	4	19	16	23	5	1	9	7	13	19
Thorold, C	253	29	31	133	99	6	23	62	101	116	131
Wainfleet, TP	20	2	3	11	11	1	1	13	9	11	8
Welland, C	347	36	14	133	350	24	28	111	258	104	284
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	44	216	278	696	54	64	282	446	211	682
Sudbury, C	656	30	192	200	515	48	41	234	359	147	542
Nickel Centre, T	12	-	7	9	17	-	-	11	5	8	16
Onaping Falls, (5) T	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	2
Rayside - Balfour, T	49	8	6	27	63	1	5	7	25	26	56
Valley East, T	35	2	7	18	65	3	13	10	32	15	42
Walden, T	44	4	4	24	34	2	5	20	20	15	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone mé- ropolitaine de Thunder Bay	675	59	37	307	459	24	128	231	352	397	555
Thunder Bay, C	646	56	34	288	420	24	128	220	343	379	520
Conmee, (5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	2	1	4	2	-	-	-	-	4	2
O'Connor, TP	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2
Oliver, TP	14	1	-	7	4	-	-	-	5	7	4
Paipoonge, TP	4	-	-	4	16	-	-	4	4	4	12
Shuniah, TP	5	-	-	4	3	-	-	6	-	3	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	-	-	12
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	95	103	760	859	94	71	524	566	568	791
Windsor, C	568	50	44	273	254	22	10	137	242	267	330
Anderdon, (5) TP	-	-	2	-	46	-	5	-	32	-	36
Belle River, T	62	-	3	49	21	1	3	23	20	30	11
Colchester North, TP	58	4	2	38	26	-	5	31	20	12	14
Essex, T	50	4	1	30	105	6	5	19	18	15	95
Maidstone, TP	68	7	13	35	63	6	10	22	37	28	46
Rochester, TP	4	-	2	3	5	-	1	4	3	4	4
St. Clair Beach, VL	68	5	1	55	26	6	1	25	13	50	28
Sandwich South, TP	40	6	8	25	37	4	3	19	15	17	32
Sandwich West, TP	167	3	19	96	123	28	10	99	76	40	82
Tecumseh, T	222	16	8	156	153	21	18	145	90	105	113

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	146	367	1,432	1,770	350	246	1,849	1,145	797	1,711
Calgary, C	2,679	146	367	1,432	1,732	350	241	1,849	1,102	797	1,677
Airdrie,(5) C			-		4		-		4		3
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		1		-		1		-
Cochrane,(5) T			-		10		-		7		7
Crossfield,(5) T			-		-		-		2		2
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			-		23		5		29		22
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	296	410	1,648	1,950	241	312	1,649	1,396	858	1,288
Edmonton, C	1,910	240	281	1,251	1,293	180	249	1,267	933	658	861
Beaumont,(5) T			4		20		3		8		12
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			-		-		-		-		-
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			-		2		1		1		1
Drayton Valley,(5) T			-		21		3		11		13
Edmonton Beach,(5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle,(5) VL			-		2		1		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	2	1	2	4	-	-	3	-	2	4
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			1		1		-		-		1
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	6	3	19	10	5	1	21	10	9	6
Leduc County No 25,(5) CM			5		14		-		6		10
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			19		67		2		35		66
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	1	1	2	-	-	2	-	-	2
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	2	5	28	36	1	3	22	18	13	19
St. Albert, C	232	15	27	143	165	24	26	127	137	66	97
Stony Plain,(5) T			3		29		2		8		22
Strathcona Co. No. 20, CM	338	23	49	171	256	28	18	173	177	77	143
Sturgeon M.D. 90	60	8	9	28	27	3	2	29	30	25	31
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamum,(5) VL			-		-		-		-		-
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina	1,596	141	147	816	712	89	81	573	718	708	901
Regina, C	1,591	141	143	813	683	88	72	570	696	706	877
Balgonie,(5) T			3		12		2		2		11
Belle Plaine,(5) VL			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL			-		-		-		-		1
Disley,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM			-		-		-		-		-
Grand Coulee, VL	1	-	-	-	-		-		-		-
Lumsden,(5) T			-	-	-		1	2	1	-	1
Lumsden Beach,(5) VL			-	-	-		-		1		-
Lumsden No 189,(5) RM			-	-	-		-		-		-
Pense,(5) VL			-	-	-		-		-		-
Pense No 160,(5) RM			-	-	-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T			-	-	-		-		-		-
Regina Beach,(5) T			1		4		1		3		4
Sherwood, RM	4	-	-	3	3	1	-	1	10	2	-
White City,(5) VL			-		9		5		5		4
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	1,963	198	208	950	1,055	152	80	886	1,425	881	817
Saskatoon, C	1,963	198	182	950	971	152	69	886	1,354	881	717
Allan,(5) T			1		1		-		-		1
Asquith,(5) T			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM			-		-		-		-		-
Bradwell,(5) VL			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL			-		-		-		-		-
Corman Park, No 344,(5) RM			-		-		-		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM			12		30		3		29		26
Dalmeny,(5) T			1		1		-		-		1
Delisle,(5) T			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T			-		-		1		2		-
Dundurn No 314,(5) RM			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL			-		-		-		-		-
Langham,(5) T			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T			10		32		5		22		35
Osler,(5) T			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM			2		5		-		-		5
Warman,(5) T			-		15		2		17		11
White Cap 94,(5) I.R.			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	6,089	964	863	3,894	4,127	333	434	3,147	2,710	3,868	4,894
Winnipeg, C	5,725	913	814	3,703	3,801	307	411	3,010	2,512	3,683	4,583
Ritchot, RM	44	11	9	15	36	-	2	-	20	15	37
Rosser,(5) RM			5		10		1		3		10
St-François-Xavier, RM	2	-	2	1	9	-	-	1	1	-	9
St. Paul East-East, RM	142	20	13	81	87	17	8	61	64	72	83
St. Paul West-Ouest, RM	71	13	5	48	35	2	3	21	33	50	44
Springfield, RM	105	7	10	46	86	7	3	54	61	48	73
Taché,(5) RM			5		63		6		16		55

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,319	1,782	8,465	9,968	1,367	1,436	7,124	7,499	6,603	7,518
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,133	1,597	7,586	8,724	1,211	1,285	6,292	6,477	6,149	6,803
Vancouver, C	3,245	293	286	2,413	2,024	448	230	2,092	1,680	2,379	1,835
Belcarra, VL	8	1	-	3	4	-	-	3	4	7	6
Burnaby, DM	756	68	65	563	858	80	39	489	402	544	733
Coquitlam, DM	747	55	69	320	726	52	108	337	579	242	533
Delta, DM	373	41	236	228	546	40	50	307	221	124	426
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	-	8	11	-	-	10	9	32	29
Lion's Bay, VL	11	1	-	3	12	-	-	1	6	3	15
New Westminster, C	402	139	8	291	46	-	2	121	53	287	137
North Vancouver, C	373	35	78	208	260	12	120	86	202	177	210
North Vancouver, DM	474	66	40	288	243	40	30	317	233	198	180
Port Coquitlam, C	288	36	23	155	305	35	45	109	229	84	133
Port Moody, C	74	4	7	46	39	1	7	29	37	45	23
Richmond, DM	1,498	108	284	1,005	1,204	143	251	660	757	699	889
Surrey, DM	3,220	237	414	1,699	2,136	277	332	1,422	1,802	983	1,317
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	42	76	156	170	32	16	143	115	153	219
White Rock, C	257	7	11	194	132	51	46	163	139	186	118
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	9	3	9	6	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	186	185	879	1,244	156	151	832	1,022	454	715
Langley, C	112	2	4	80	111	5	9	56	48	48	81
Langley, DM	656	132	103	411	516	76	64	344	404	224	296
Maple Ridge, DM	705	40	63	343	562	64	70	375	539	164	304
Pitt Meadows, DM	81	12	15	45	55	11	8	57	31	18	34
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	142	402	939	1,571	116	221	1,064	973	663	1,252
Victoria, C	156	1	140	85	257	13	36	110	50	67	294
Capital Sub. Div. B	247	-	24	142	119	-	27	146	122	111	64
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	13	-	57	-	10	-	35	-	31
Central Saanich, DM	176	36	39	121	142	9	38	71	88	94	99
Colwood, C	88	-	16	-	96	-	23	-	122	-	64
Esquimalt, DM	22	-	4	6	13	1	-	35	16	6	8
Metchosin, DM	26	-	3	10	14	-	2	15	20	10	8
North Saanich, DM	99	10	40	56	98	6	12	40	56	43	92
Oak Bay, DM	66	9	2	19	62	2	4	32	43	14	60
Saanich, DM	653	77	117	431	633	74	55	529	348	272	477
Sidney, T	127	9	4	69	79	11	14	85	73	46	53
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	82	296	489	805	48	114	288	848	566	671
Barrie, C	865	29	234	296	595	26	71	193	578	411	512
Innisfil, TP	271	35	31	107	122	17	14	67	181	86	87
Vespra, TP	156	18	31	86	88	5	29	28	89	69	72
Belleville(4)	695	91	81	284	330	40	63	181	336	220	334
Belleville, C	397	55	32	117	120	16	21	63	181	83	185
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Frankford(5) VL	-	-	3	-	7	-	2	-	10	-	4
Murray,(5) TP	-	-	12	-	40	-	-	-	27	-	38
Sidney,(5) TP	-	-	8	-	39	-	5	-	26	-	30
Thurlow, TP	78	7	18	35	74	3	16	38	44	30	52
Trenton, C	220	29	8	132	49	21	19	80	48	107	24
Brantford	522	105	77	315	516	50	74	202	265	232	400
Brantford, C	436	100	66	265	460	43	69	144	234	200	365
Brantford, TP	29	-	6	7	24	-	1	10	7	7	23
Paris, T	57	5	5	43	32	7	4	48	24	25	12
Charlottetown,(4)	537	51	45	333	329	23	52	191	250	289	253
Charlottetown, C	64	8	4	41	90	1	5	25	32	34	77
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	1	3	21	6	1	-	19	23	15	5
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Cornwall, COM	21	2	-	8	7	2	2	7	14	6	5
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	2
East Royalty, COM	15	2	2	9	6	2	-	12	7	7	3
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Hillsborough Park, COM	8	3	3	3	11	-	-	-	5	3	13
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	4	-	11	-	1	-	11	-	10
Lot 24,(5)	-	-	3	-	14	-	1	-	5	-	14
Lot 30,(5)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Lot 31,	17	-	1	11	6	-	-	8	3	10	7
Lot 32,(6)	14	1	-	10	-	1	-	13	-	8	-
Lot 33,(5)	27	5	-	12	7	3	1	8	5	9	10
Lot 34,	21	2	-	10	12	2	4	8	12	8	13
Lot 35,(5)	-	-	2	-	4	-	-	-	3	-	5
Lot 36,(5)	-	-	2	-	4	-	-	-	2	-	4
Lot 48,	-	-	2	-	4	-	-	-	2	-	4
Lot 49,(5)	50	5	2	29	5	3	-	14	2	24	4
Lot 65,	17	2	-	9	4	-	-	6	5	8	5
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	3	-	5	-	1	-	2	-	3
North River,(5) COM	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	5
North Rustico,(5) COM	-	-	1	-	3	-	-	-	2	-	3
Parkdale, T	83	12	-	82	2	1	-	26	-	61	2
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	5	6	47	68	4	28	17	60	64	18
Southport, COM	19	1	1	11	9	3	-	11	8	7	6
Union,(5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
West Royalty, COM	65	1	4	29	28	-	8	17	30	24	19
Winslow,(5) COM	-	-	1	-	10	-	1	-	5	-	10
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chilliwack,(4)	421	22	93	205	325	62	66	204	253	77	218
Chilliwack, DM	406	22	93	200	304	62	61	199	214	77	202
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		2		-		11		8
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		-		6		7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	-	5	5	22	-	1
Cornwall	414	51	39	185	278	11	36	175	216	159	254
Cornwall, C	326	44	39	160	239	11	34	172	180	134	200
Cornwall, TP	88	7	-	25	39	-	2	3	36	25	54
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	56	33	422	368	140	233	281	395	257	192
Drummondville, V	440	20	8	275	109	72	123	154	168	204	76
Grantham-Ouest, SD	218	36	-	107	136	42	71	60	155	47	49
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	-	15	11	13	3	22	13	-	6
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	24	2	91	-	26	-	38	2	54
Wendover et Simpson, CU	37	-	1	22	21	12	10	43	20	4	7
Fredericton,(4)	542	80	46	334	236	40	24	233	177	309	184
Fredericton, C	308	46	13	210	124	28	8	139	76	192	94
Bright, (6) PAR	11	4		9		1		9		9	
Douglas, PAR	39	6	3	23	20	2	-	13	9	24	21
Kingsclear, PAR	61	6	9	28	34	-	7	19	25	23	27
Lincoln, PAR	19	3	1	14	2	-	-	9	7	13	2
Maugerville, PAR	14	4	2	7	4	2	-	8	5	7	5
New Maryland, PAR	64	11	12	35	32	5	8	18	24	30	22
St-Mary's, PAR	14	-	6	8	8	2	1	5	7	11	13
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby,(4)	566	49	41	303	726	79	262	289	429	212	527
Granby, V	566	49	27	303	655	79	240	277	398	212	478
Bromont, (5) V			14		42		15		20		30
Granby, CT	-	-	-	-	28	-	7	11	10	-	18
St-Alphonse, (5) P			-		1		-		1		1
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	60	100	579	761	53	107	416	569	292	511
Guelph, C	896	50	87	535	689	52	100	383	503	269	464
Eramosa, TP	74	8	10	36	50	-	7	23	57	20	28
Guelph, TP	17	2	3	8	22	1	-	10	9	3	19
Kamloops	103	7	29	74	146	14	18	49	97	46	84
Kamloops, C	103	7	29	74	146	14	18	48	97	46	84
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	5	194	375	854	67	51	429	477	202	727
Kelowna, C	558	1	158	287	662	45	19	366	343	144	575
Central Okanagan, (5) Subd. A			6		30		-		16		38
Central Okanagan, subd. B	149	-	26	74	147	20	30	56	107	46	90
Peachland, DM	29	4	4	14	15	2	2	7	11	12	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	105	122	478	902	78	104	542	668	805	864
Kingston, C	164	26	9	77	295	15	6	197	195	452	416
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	1	4	-	-	2	2	1	3
Ernestown, TP	52	5	2	28	25	9	3	18	22	18	21
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	51	83	282	471	46	84	263	389	260	326
Loughborough, TP	3	1	-	2	1	-	-	-	1	3	1
Pittsburgh, TP	120	18	18	67	79	7	9	44	45	51	70
Portland, TP	2	-	1	1	2	1	-	2	1	-	1
Storrington, TP	34	4	9	20	25	-	2	13	13	20	26
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	30	20	113	128	8	8	92	80	84	118
Matsqui,(4)	984	45	154	566	966	40	95	408	605	593	848
Matsqui, DM	708	21	127	419	740	21	65	288	400	372	595
Abbotsford, DM	178	18	13	98	105	8	17	63	133	185	154
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	1	-	2	-	2	-	2	-	4
Mission, DM	98	6	13	49	119	11	11	57	70	36	95
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	12	24	112	131	8	23	98	120	73	99
Medicine Hat, C	173	11	24	107	118	8	23	94	107	71	92
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	12	-	-	-	12	-	6
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	1	-	5	1	-	-	4	1	2	1
Moncton	940	149	99	601	467	72	63	473	349	608	423
Moncton, C	519	60	33	344	212	37	30	317	182	357	184
Coverdale, PAR	25	10	2	18	7	1	-	12	5	17	16
Dieppe, T	155	33	31	96	80	10	17	77	56	111	79
Dorchester, PAR	13	2	3	12	18	4	-	11	3	10	18
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Hillsborough, PAR	12	3	-	7	11	-	-	2	5	7	2
Hillsborough, VL	1	-	1	1	1	-	-	11	-	1	2
Moncton, PAR	65	9	15	36	36	6	5	16	29	34	35
Riverview, T	140	32	12	84	90	14	10	24	65	67	76
St-Joseph, VL	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Salisbury, VL	8	-	1	3	11	-	-	3	3	4	10
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	54	99	154	306	25	19	141	170	144	266
Nanaimo, C	313	54	89	139	251	25	14	130	148	106	197
Nanaimo, subd. A	32	-	10	15	55	-	5	11	22	38	69
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En Construction
	1986	July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July - Juillet		Jan.-July - Janv.-Juill.		July 31 - 31 juillet	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	45	63	204	471	4	46	187	191	206	545
North Bay, C	467	37	51	184	424	-	44	173	178	188	503
East Ferris, TP	17	1	5	10	27	1	-	2	6	11	25
Himsworth North, TP	17	7	7	10	20	3	2	12	7	7	17
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-		-		-		-		-
Peterborough	937	69	93	453	561	150	79	341	457	429	649
Peterborough, C	716	45	57	332	377	137	55	251	368	320	460
Douro, TP	24	1	2	17	19	3	1	7	9	12	20
Dummer, TP	22	2	2	10	18	1	3	4	10	12	24
Ennismore, TP	51	6	8	30	42	5	6	19	17	26	44
Lakefield, VL	21	-	1	6	10	4	2	31	9	4	6
North Monaghan, TP	4	-	1	2	10	-	-	1	1	1	10
Otonabee, TP	32	4	9	19	45	-	3	12	15	17	43
Smith, TP	56	7	13	32	40	-	1	11	20	31	41
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	4	-	5	-	-	8	5	8	6	1
Prince George, C	66	4	23	41	62	8	4	38	34	32	51
Red Deer, C	369	14	57	226	302	48	57	188	202	85	166
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	9	41	308	561	9	139	247	546	321	275
Saint-Jean, V	303	-	33	185	329	-	86	133	317	214	146
Iberville, V	122	-	-	22	50	1	-	72	83	17	12
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	7	-	5	-	6	-	2	-
Saint-Athanase, P	3	-	-	2	20	-	2	2	2	-	18
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	9	8	91	162	3	51	33	144	88	99
Sarnia	294	45	60	183	282	21	78	181	202	229	189
Sarnia, C	36	6	7	22	19	4	2	20	14	130	17
Moore, TP	62	20	3	51	21	4	1	32	29	25	18
Point Edward, VL	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	18
Sarnia, TP	191	15	49	106	240	13	75	123	159	70	135
Indian Reserve - Réserve indienne	4	4	1	4	1	-	-	5	-	4	1
Sault Ste Marie	196	4	31	83	125	23	31	105	156	91	88
Sault Ste. Marie, C	196	4	28	83	115	23	29	105	151	91	83
Laird, TP	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Prince, TP	-	-	2	-	7	-	2	-	5	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	21	22	474	326	210	157	291	344	291	132
Shawinigan, V	95	-	2	73	130	14	99	42	127	85	31
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	4	11	204	63	118	7	144	98	90	30
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	1	-	6	-	-
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	1	4	-	2	-	3	1	1
St-Georges, VL	70	6	4	46	45	16	14	21	54	36	27
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	3	2	18	24	14	11	16	13	4	12
St-Jean-des-Piles, SD	3	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	6	3	130	50	48	23	68	36	73	28
Sydney/Sydney Mines	466	67	94	252	283	11	18	225	206	277	299
Sydney, C	51	5	8	14	51	-	1	75	21	23	55
Cape Breton, CM subd. A	96	17	18	59	57	6	3	34	30	59	66
Cape Breton, CM subd. B	155	23	42	79	108	3	6	64	78	91	114
Dominion, T	14	1	-	10	1	-	-	7	5	9	1
Glace Bay, T	36	5	6	11	13	1	4	14	21	15	15
New Waterford, T	51	11	3	38	14	1	1	7	15	37	11
North Sydney, T	23	1	5	9	13	-	1	5	11	9	11
Sydney-Mines, T	29	4	2	21	7	-	2	9	24	21	6
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	10	11	19	-	-	10	1	13	20

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date	July — Juill.	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	12,522	69,278	650	4,120	1,060	8,560	7,297	45,468	21,529	127,426
Newfoundland — Terre-Neuve	197	774	6	24	—	—	—	24	203	822
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	56	275	8	32	—	—	8	116	72	423
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	304	1,308	64	380	34	183	12	652	414	2,523
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	241	1,117	22	58	6	111	—	131	269	1,417
Québec	2,666	15,589	266	1,756	123	901	2,780	20,865	5,835	39,111
Ontario	6,203	34,080	178	1,265	672	4,849	2,546	16,527	9,599	56,721
Manitoba	364	2,175	2	16	—	175	543	1,987	909	4,353
Saskatchewan	252	1,605	14	84	4	61	167	760	437	2,510
Alberta	772	3,980	14	76	48	190	74	207	908	4,453
British Columbia — Colombie-Britannique	1,467	8,375	76	429	173	2,090	1,167	4,199	2,883	15,093
Completions — Achèvements										
Canada	11,987	56,089	986	4,152	1,472	6,819	9,385	34,291	23,830	101,351
Newfoundland — Terre-Neuve	116	799	2	14	—	29	—	118	118	960
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	39	190	—	16	—	6	27	81	66	293
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	159	1,104	34	387	28	136	38	530	259	2,157
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	124	914	8	62	—	42	6	130	138	1,148
Québec	3,955	12,387	538	1,548	287	832	6,877	19,656	11,657	34,423
Ontario	5,167	27,570	306	1,495	700	3,792	2,048	9,715	8,221	42,572
Manitoba	409	1,915	—	60	42	158	—	821	451	2,954
Saskatchewan	194	1,794	16	70	—	182	—	840	210	2,886
Alberta	571	2,751	24	130	81	205	—	13	676	3,099
British Columbia — Colombie-Britannique	1,253	6,665	58	370	334	1,437	389	2,387	2,034	10,859
Under construction — En construction										
July — 31 — Juillet										
Canada	52,034		2,744		8,221		49,657		112,656	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,302		56		—		152		1,510	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	215		38		3		76		332	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,023		246		160		1,201		2,630	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	934		48		111		155		1,248	
Québec	8,254		969		793		16,123		26,139	
Ontario	29,218		917		4,934		23,164		58,233	
Manitoba	1,960		16		175		2,842		4,993	
Saskatchewan	1,194		66		94		1,010		2,364	
Alberta	2,624		66		245		552		3,487	
British Columbia — Colombie-Britannique	5,310		322		1,706		4,382		11,720	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	10,142	57,185	493	3,278	853	7,257	6,351	39,041	17,839	106,761
Calgary	299	1,643	4	24	-	19	64	84	367	1,770
Chicoutimi-Jonquière.....	69	364	2	8	-	-	47	313	118	685
Edmonton	374	1,813	8	32	28	44	-	61	410	1,950
Halifax	219	938	62	372	16	165	12	554	309	2,029
Hamilton	428	1,929	2	10	86	507	-	212	516	2,658
Kitchener	264	1,689	12	162	75	591	-	462	351	2,904
London	222	1,354	16	66	102	401	137	1,299	477	3,120
Montréal.....	1,558	9,101	128	867	90	607	2,171	13,318	3,947	23,893
Oshawa	347	1,968	2	16	8	129	288	568	645	2,681
Ottawa-Hull.....	695	3,150	50	244	156	1,004	308	1,608	1,209	6,006
Ottawa.....	574	2,570	14	86	146	959	266	1,210	1,000	4,825
Hull	121	580	36	158	10	45	42	398	209	1,181
Québec	368	2,276	47	294	23	231	119	2,554	557	5,355
Regina	77	532	6	18	-	24	64	138	147	712
St. Catharines - Niagara	180	850	12	138	15	149	4	465	211	1,602
Saint John	86	450	8	18	6	73	-	13	100	554
St. John's	129	568	2	8	-	-	-	24	131	600
Saskatoon	112	694	8	66	4	25	84	270	208	1,055
Sherbrooke	30	351	6	50	-	-	45	1,071	81	1,472
Sudbury	56	268	2	34	-	114	158	280	216	696
Thunder Bay	37	264	-	6	-	-	-	189	37	459
Toronto.....	2,950	17,680	26	370	112	1,107	1,389	10,013	4,477	29,170
Trois-Rivières	115	453	-	39	-	-	60	373	175	865
Vancouver	916	5,220	60	348	52	1,497	754	2,903	1,782	9,968
Victoria	185	944	8	34	77	338	132	255	402	1,571
Windsor	80	628	20	40	3	57	-	134	103	859
Winnipeg	346	2,058	2	14	-	175	515	1,880	863	4,127
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	1,419	6,907	105	497	94	792	458	3,351	2,076	11,547
Barrie	213	722	-	-	-	-	83	83	296	805
Belleville	61	269	-	2	20	20	-	39	81	330
Brantford	63	362	4	10	-	81	10	63	77	516
Charlottetown	41	221	4	22	-	-	-	86	45	329
Chilliwack	27	176	-	16	-	7	66	126	93	325
Cornwall	27	185	6	48	-	16	6	29	39	278
Drummondville	25	192	6	14	-	-	2	162	33	368
Fredericton	44	192	2	2	-	-	-	42	46	236
Granby	39	244	2	70	-	-	-	412	41	726
Guelph	100	595	-	6	-	160	-	-	100	761
Kamloops	29	142	-	4	-	-	-	-	29	146
Kelowna	49	354	4	9	18	159	123	332	194	854
Kingston	88	418	34	137	-	39	-	308	122	902
Lethbridge	20	94	-	2	-	32	-	-	20	128
Matsqui	54	469	2	2	12	20	86	475	154	966
Medicine Hat	17	114	-	6	7	7	-	4	24	131

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	87	348	12	34	-	38	-	47	99	467
Nanaimo	99	304	-	2	-	-	-	-	99	306
North Bay	35	119	22	66	6	61	-	225	63	471
Peterborough	58	285	-	2	-	21	35	253	93	561
Prince George	17	56	-	-	-	-	6	6	23	62
Red Deer	32	154	2	2	13	88	10	58	57	302
Saint-Jean	13	194	3	25	-	-	25	342	41	561
Sarnia	58	226	2	6	-	-	-	50	60	282
Sault Ste. Marie	31	94	-	2	-	25	-	4	31	125
Shawinigan	16	159	-	4	-	-	6	163	22	326
Sydney/Sydney Mines	76	219	-	4	18	18	-	42	94	283
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	9,956	46,704	769	3,368	1,277	5,936	8,055	28,791	20,057	84,799
Calgary	188	1,028	18	48	40	69	-	-	246	1,145
Chicoutimi-Jonquière	120	279	2	2	-	-	66	278	188	559
Edmonton	306	1,282	6	64	-	49	-	1	312	1,396
Halifax	132	776	34	365	28	136	36	399	230	1,676
Hamilton	275	1,668	-	40	82	247	-	310	357	2,265
Kitchener	242	1,094	18	183	59	139	170	353	489	1,769
London	266	1,012	56	148	73	622	39	551	434	2,333
Montréal	2,088	6,934	260	811	177	545	3,905	12,062	6,430	20,352
Oshawa	322	1,740	20	254	-	80	69	363	411	2,437
Ottawa-Hull	380	2,217	32	177	138	764	160	1,733	710	4,891
Ottawa	296	1,700	6	53	138	764	107	1,255	547	3,772
Hull	84	517	26	124	-	-	53	478	163	1,119
Québec	777	2,001	118	263	94	250	1,147	2,543	2,136	5,057
Regina	77	520	4	18	-	3	-	177	81	718
St. Catharines - Niagara	105	835	28	120	4	180	35	427	172	1,562
Saint John	40	443	2	12	-	26	-	53	42	534
St. John's	97	644	2	6	-	29	-	118	99	797
Saskatoon	68	832	12	44	-	179	-	370	80	1,425
Sherbrooke	104	311	8	42	-	4	302	826	414	1,183
Sudbury	56	199	8	22	-	-	-	225	64	446
Thunder Bay	24	182	4	12	-	-	100	158	128	352
Toronto	2,739	14,971	67	328	210	1,133	1,354	4,689	4,370	21,121
Trois-Rivières	160	469	12	28	-	-	330	536	502	1,033
Vancouver	809	4,379	52	300	233	1,003	342	1,817	1,436	7,499
Victoria	118	681	6	22	97	258	-	12	221	973
Windsor	71	433	-	9	-	62	-	62	71	566
Winnipeg	392	1,774	-	50	42	158	-	728	434	2,710

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date	July - Juill.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,130	5,161	125	456	57	532	709	2,493	2,021	8,642
Barrie	114	653	-	-	-	75	-	120	114	848
Belleville	49	191	2	8	-	31	12	106	63	336
Brantford	74	231	-	4	-	-	-	30	74	265
Charlottetown	25	165	-	14	-	6	27	65	52	250
Chilliwack	27	160	-	-	-	31	39	62	66	253
Cornwall	28	141	4	32	-	4	4	39	36	216
Drummondville	56	148	8	24	-	-	169	223	233	395
Fredericton	24	170	-	-	-	4	-	3	24	177
Granby	57	115	18	32	6	6	181	276	262	429
Guelph	107	440	-	6	-	12	-	111	107	569
Kamloops	18	95	-	2	-	-	-	-	18	97
Kelowna	51	236	-	2	-	66	-	173	51	477
Kingston	63	310	41	148	-	5	-	205	104	668
Lethbridge	8	78	-	2	-	-	-	-	8	80
Matsqui	83	362	-	28	4	57	8	158	95	605
Medicine Hat	10	76	-	6	13	38	-	-	23	120
Moncton	51	229	6	46	-	12	6	62	63	349
Nanaimo	19	166	-	4	-	-	-	-	19	170
North Bay	12	97	34	72	-	22	-	-	46	191
Peterborough	43	238	-	2	-	108	36	109	79	457
Prince George	4	34	-	-	-	-	-	-	4	34
Red Deer	29	147	-	6	28	49	-	-	57	202
Saint-Jean	49	161	8	8	-	-	82	377	139	546
Sarnia	28	134	-	-	-	-	50	68	78	202
Sault Ste. Marie	25	78	-	-	6	6	-	72	31	156
Shawinigan	60	129	4	6	-	-	93	209	157	344
Sydney/Sydney Mines	16	177	-	4	-	-	2	25	18	206
Under construction - En construction										
July - 31 - Juillet										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total		43,088		2,162		6,853		43,930		96,033
Calgary		1,155		14		113		429		1,711
Chicoutimi-Jonquière		153		6		100		209		468
Edmonton		1,151		32		44		61		1,288
Halifax		635		238		142		1,103		2,118
Hamilton		1,415		10		486		349		2,260
Kitchener		1,306		86		750		761		2,903
London		1,007		34		348		1,745		3,134
Montréal		4,929		512		516		10,783		16,740
Oshawa		1,431		18		233		669		2,351
Ottawa-Hull		2,411		163		868		2,472		5,914

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	2,000	69	818	1,945	4,832
Hull.....	411	94	50	527	1,082
Québec.....	885	120	112	1,946	3,063
Regina.....	547	18	28	308	901
St. Catharines - Niagara.....	513	62	145	472	1,192
Saint John.....	383	16	73	37	509
St. John's.....	931	40	-	152	1,123
Saskatoon.....	397	46	54	320	817
Sherbrooke.....	151	26	-	577	754
Sudbury.....	188	16	129	349	682
Thunder Bay.....	260	56	-	239	555
Toronto.....	16,942	286	1,068	14,195	32,491
Trois-Rivières.....	255	29	5	315	604
Vancouver.....	3,037	256	1,128	3,097	7,518
Victoria.....	658	24	243	327	1,252
Windsor.....	455	38	93	205	791
Winnipeg.....	1,893	16	175	2,810	4,894
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,985	385	869	3,128	9,367
Barrie.....	563	-	-	108	671
Belleville.....	195	-	20	119	334
Brantford.....	252	8	81	59	400
Charlottetown.....	176	24	3	50	253
Chilliwack.....	108	16	7	87	218
Cornwall.....	145	42	12	55	254
Drummondville.....	94	6	-	92	192
Fredericton.....	140	2	-	42	184
Granby.....	163	62	-	302	527
Guelph.....	347	4	160	-	511
Kamloops.....	80	4	-	-	84
Kelowna.....	247	10	214	256	727
Kingston.....	314	70	39	441	864
Lethbridge.....	74	2	42	-	118
Matsqui.....	288	2	39	519	848
Medicine Hat.....	82	6	7	4	99
Moncton.....	310	28	38	47	423
Nanaimo.....	264	2	-	-	266
North Bay.....	101	66	93	285	545
Peterborough.....	254	-	21	374	649
Prince George.....	45	-	-	6	51
Red Deer.....	67	2	39	58	166
Saint-Jean.....	123	17	-	135	275
Sarnia.....	166	6	17	-	189
Sault Ste. Marie.....	67	2	19	-	88
Shawinigan.....	85	-	-	47	132
Sydney/Sydney Mines.....	235	4	18	42	299

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
July - 1987 - Juillet					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	10,142	493	853	6,351	17,839
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,419	105	94	458	2,076
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	961	52	113	488	1,614
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	12,522	650	1,060	7,297	21,529
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	9,956	769	1,277	8,055	20,057
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,130	125	57	709	2,021
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	901	92	138	621	1,752
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,987	986	1,472	9,385	23,830
Under construction - En construction					
July - 31 - Juillet					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	43,088	2,162	6,853	43,930	96,033
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,985	385	869	3,128	9,367
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,961	197	499	2,599	7,256
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	52,034	2,744	8,221	49,657	112,656
January-July - Janvier-Juillet					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	57,185	3,278	7,257	39,041	106,761
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	6,907	497	792	3,351	11,547
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	5,186	345	511	3,076	9,118
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	69,278	4,120	8,560	45,468	127,426
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	46,704	3,368	5,936	28,791	84,799
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	5,161	456	532	2,493	8,642
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,224	328	351	3,007	7,910
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	56,089	4,152	6,819	34,291	101,351

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Second Quarter

TABLEAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
deuxième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area Province ou zone	1987											
	1-9 units unités		10-24 units unités		25-49 units unités		50-99 units unités		100 + units unités		Total	
	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments	Bldgs. Édi- fices	Units Loge- ments
Canada	1,418	6,296	236	3,712	74	2,678	44	2,904	41	6,457	1,813	22,047
Newfoundland - Terre- Neuve	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	3	19	1	12	1	37	-	-	-	-	5	68
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	2	12	12	217	-	-	-	-	2	304	16	533
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	8	40	2	25	1	42	-	-	-	-	11	107
Québec	1,309	5,773	167	2,555	23	827	12	860	3	389	1,514	10,404
Ontario	47	194	29	511	16	592	21	1,312	33	5,333	146	7,942
Manitoba	3	11	1	12	1	38	5	368	1	174	11	603
Saskatchewan	13	66	3	68	3	103	-	-	-	-	19	237
Alberta	1	4	4	79	-	-	-	-	-	-	5	83
British Columbia - Colombie-Britannique ...	32	177	16	213	29	1,039	6	364	2	257	85	2,050
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	1,105	4,957	177	2,757	55	1,989	38	2,525	39	6,228	1,414	18,456
Calgary	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Chicoutimi-Jonquière ...	59	151	-	-	2	66	-	-	-	-	61	217
Edmonton	-	-	1	11	-	-	-	-	-	-	1	11
Halifax	2	12	10	175	-	-	-	-	2	304	14	491
Hamilton	-	-	2	45	2	70	1	65	-	-	5	180
Kitchener	5	18	-	-	-	-	2	111	1	108	8	237
London	4	20	-	-	-	-	3	183	5	825	12	1,028
Montréal	672	3,080	85	1,306	13	487	5	380	1	148	776	5,401
Oshawa	2	17	1	16	-	-	1	70	-	-	4	103
Ottawa-Hull	37	154	22	339	-	-	6	379	2	219	67	1,091
Québec	177	796	23	350	3	110	5	360	1	133	209	1,749
Regina	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	1	24
St. Catharines-Niagara ...	3	12	-	-	1	36	2	156	-	-	6	204
Saint John	-	-	1	13	-	-	-	-	-	-	1	13
St. John's	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20
Saskatoon	2	12	2	44	2	74	-	-	-	-	6	130
Sherbrooke	79	386	10	148	2	64	-	-	-	-	91	598
Sudbury	1	2	1	12	-	-	2	104	-	-	4	118
Thunder Bay	-	-	1	23	1	39	1	60	-	-	3	122
Toronto	6	20	1	16	3	100	1	61	24	4,060	35	4,257
Trois-Rivières	27	122	4	59	-	-	-	-	-	-	31	181
Vancouver	28	152	9	124	23	834	3	176	2	257	65	1,543
Victoria	-	-	-	-	2	71	1	52	-	-	3	123
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	1	3	1	12	1	38	5	368	1	174	9	595

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.

Population Estimation Methods

Population Estimation Methods, Canada provides a detailed yet lucid coverage of the procedures formulae and data used to generate the entire range of Statistics Canada's population estimates.

Major topics covered in its seven chapters are: emigration, internal migration, intercensal estimates, postcensal estimates of the total population, postcensal estimates by sex, age and marital status, local area estimates and family estimates.

Graphs, charts and tables, along with a glossary of principal terms and symbols make, **Population Estimation Methods, Canada** an easy-to-use reference for anyone using population data or an excellent text for students and professors in the social sciences.

Catalogue #91-528E
\$25.00 in Canada
\$26.50 other countries
117 pages

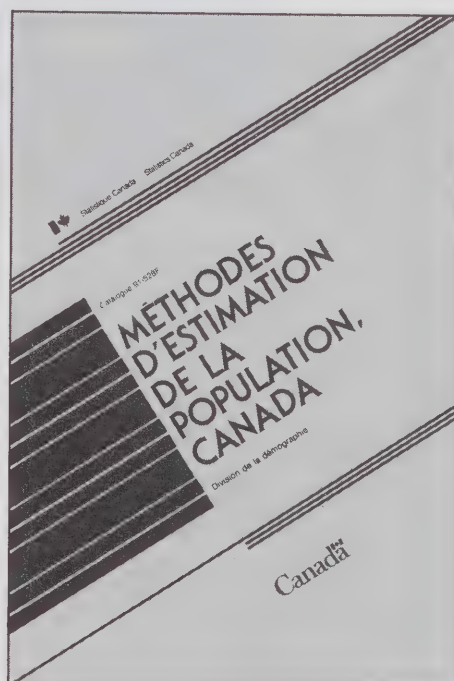
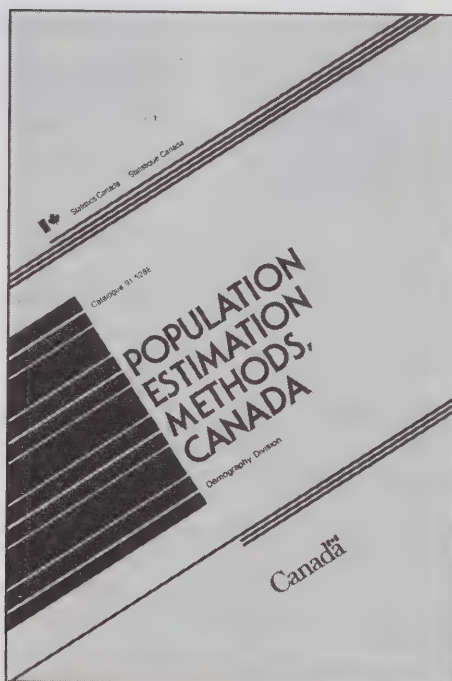
Méthodes d'estimation de la population

Méthodes d'estimation de la population, Canada fournit une description claire et détaillée des formules et des sources de données utilisées pour produire les estimations de population à Statistique Canada.

Les sujets discutés dans les sept chapitres sont: émigration, migration interne, estimations intercensitaires, estimations postcensitaires de la population totale, estimations postcensitaires selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, estimations de la population infraprovinciale et des familles.

Des graphiques, tableaux et un glossaire des principaux termes et symboles rendent **Méthodes d'estimation de la population, Canada** facile d'emploi pour tous les utilisateurs des données de population et en font un excellent ouvrage de consultation pour les étudiants et les professeurs en sciences sociales.

N° 91-528F au répertoire
\$25.00 au Canada
\$26.50 à l'étranger
117 pages



Statistics Canada

Statistique Canada

Canada

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

Company:

Dept.:

Attention: _____ Title: _____

Address:

City: _____ Tel.: _____

Province: Country: Postal Code:

☐ Purchase Order Number (please enclose)☐ Payment enclosed

\$

CHARGE TO MY:

☐ MASTERCARD☐ VISA☐ Statistics Canada

Account No.:

Expiry Date

☐ Bill me later

My client reference number is:

Signature:

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF-02962

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

Compagnie:

Service

Attention: _____ Fonction: _____

Adresse:

Ville: _____ Tél.: _____

Province: Pays: Code postal:

☐ Numéro de la commande (inclure s.v.p.)☐ Paiement inclus

\$

PORTEZ À MON COMPTE:

☐ MASTERCARD☐ VISA☐ Statistique Canada

N° de compte:

Date d'expiration

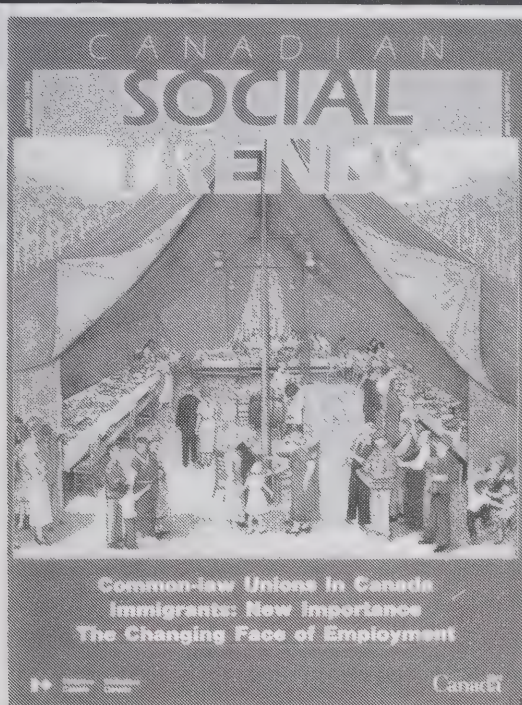
☐ Facturez-moi plus tard

Numéro de référence du client:

Signature: _____

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962

NOT SURE WHERE TO TURN FOR THE FACTS?



ot sure where to turn for the
facts?

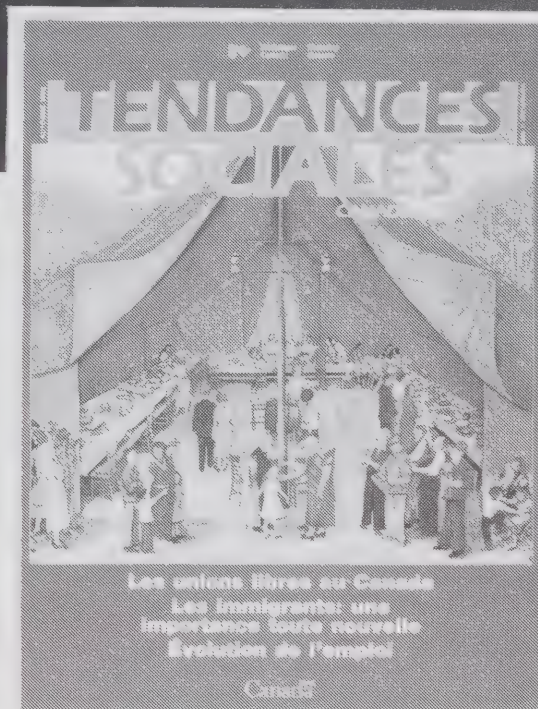
Then subscribe to *Canadian Social Trends*, the authoritative information journal on changing conditions, published four times a year by Statistics Canada.

If you are a trendwatcher in business, government, the media, social planning or education, *Canadian Social Trends* will provide you with the latest trend data and analysis on work, income, population dynamics, crime, education, social security, health and housing.

Canadian Social Trends also contains the latest figures for major social indicators. Moreover, this journal will keep you informed of the latest products and services offered by Statistics Canada.

Canadian Social Trends, Catalogue No. 11-008E (quarterly) is available for \$12.50 per copy/ \$44.00 annually (in Canada); \$15.00 per copy/ \$50.00 annually (elsewhere) from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Telephone: (613) 993-7276.

VOUS VOULEZ CONNAÎTRE LES FAITS? VOUS NE SAVEZ PAS OÙ CHERCHER?



Vous voulez connaître les faits? Vous ne savez pas où chercher?

Alors... abonnez-vous à *Tendances sociales canadiennes*.

Publiée quatre fois l'an par Statistique Canada, c'est la revue d'information sur l'évolution des conditions sociales qui fait autorité. Observez les tendances caractérisant le monde des affaires, le gouvernement, les médias, la planification sociale ou l'enseignement, *Tendances sociales canadiennes* vous fournira les plus récentes tendances des données et analyses sur le travail, le revenu, la dynamique de la population, la criminalité, l'enseignement, la sécurité sociale, la santé et le logement.

Tendances sociales canadiennes

contient aussi les chiffres les plus récents des principaux indicateurs sociaux... et plus encore. *Tendances sociales canadiennes* vous tiendra au courant des tout nouveaux produits et services offerts par Statistique Canada.


Tendances sociales canadiennes, n° 11-008F au catalogue (trimestriel), se vend \$12.50 l'exemplaire ou \$44.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$15.00 l'exemplaire ou \$50.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de: Publications — Vente et service, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Tél.: (613) 993-7276.

U B S C R I B E N O W ! A B O N N E Z - V O U S D È S M A I N T E N A N T !



Statistics Canada
Statistique Canada

Canada



OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR

CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1983-1985**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

To order **Work Injuries 1983-1985** (#72-208) send cheque or money order for \$17 in Canada, (\$18 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or telephone (613) 993-7276.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme

Accidents du travail, 1983-1985.

Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1983-1985** (n° 72-208), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$17 au Canada, \$18 à l'étranger) payable au Receveur général du Canada — Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou téléphonez au (613) 993-7276.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada



Housing starts and completions

August 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

August 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

November 1987

Price: Canada, \$15.00, \$150.00 a year
Other Countries, \$16.00, \$160.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Août 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Novembre 1987

Prix: Canada, \$15.00, \$150.00 par année
Autres pays, \$16.00, \$160.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 8

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

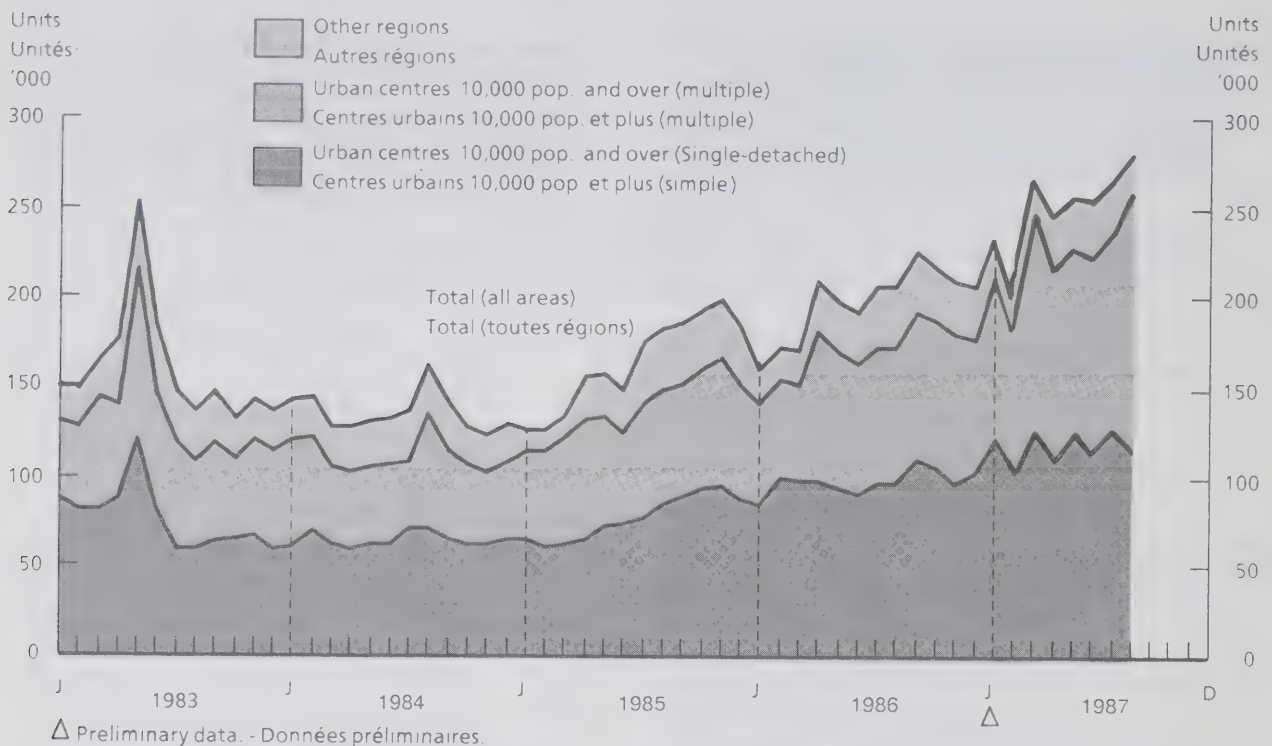
	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 282,000 dwelling units were started in August compared to 264,000 in July, a 6.8% increase.
- This increase was totally attributable to the multiple housing sector which continued to reach unexpected levels.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisées à un taux annuel, les mises en chantier du mois d'août ont atteint un sommet cette année avec 282,000 unités comparativement à 264,000 en juillet (+ 6.8%).
- Le secteur du logement multiple, lequel a continué d'enregistrer des niveaux d'activité inattendus, est totalement responsable de cette hausse.

Urban centres of 10,000 population and over

- Compared to July (239,000 units), August housing starts increased 7.5% to 257,000.
- On a regional basis, all regions except the Prairies, reported an increase in housing starts. Larger increases were observed in British Columbia (+ 21.9%) and Quebec (+ 12.3%).

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier du mois d'août ont atteint 257,000 unités en regard de 239,000 en juillet, soit une augmentation de 7.5%.
- À l'échelle régionale, toutes les régions, à l'exception des Prairies, ont connu une hausse des mises en chantier. La Colombie-Britannique avec 21.9% et le Québec avec 12.3% affichaient les hausses les plus fortes.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units
TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conventional - Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) - Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984.....	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier.....	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février.....	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars.....	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril.....	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai.....	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin.....	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet.....	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août.....	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre.....	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier.....	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février.....	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars.....	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril.....	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai.....	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin.....	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet.....	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août.....	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre.....	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier.....	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février.....	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars.....	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril.....	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai.....	2,953	8,840	11,793	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin.....	2,536	9,017	11,553	4,328	8,161	217,700	251,000	223,000	254,000
July - Juillet.....	1,690	7,358	9,048	4,205	8,522	187,700	229,100	239,000	264,000
August - Août.....				4,209	7,430	179,200	227,600	257,000	282,000
September - Septembre ..									
October - Octobre.....									
November - Novembre...									
December - Décembre...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er.....	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e.....	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e.....	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e.....	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er.....	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e.....	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e.....	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er.....	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e.....	9,374	27,205	36,579	4,328	8,161	223,600	258,800	223,000	254,000
3rd - 3e.....									
4th - 4e.....									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

**TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month
and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units
(Seasonally Adjusted at Annual Rates)**

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	114,000	-	-	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	-	-	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	-	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	-	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	-	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	-	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	141,000	1,000	-	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	-	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	-	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	-	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	73,000	110,000	9,000	3,000	12,000	39,000
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	129,000	2,000	-	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th - 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 - 1st - 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd - 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th - 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 - 1st - 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd - 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	407	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,637	204	70	761	317	6,868	10,624	590	550	904	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,595	—	—	31	26	155	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,881	-	6	262	32	3,349	3,322	114	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,544	108	25	317	157	6,151	7,439	430	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e											
4th - 4e											

[illegible]

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	30
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	28
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	606	-	4	72	12	227	207	10	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 — J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	115,497	1,447	324	2,488	1,125	32,162	57,099	4,592	2,137	3,257	10,866
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 — 1st — 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,844	1,239	199	885	825	9,646	28,336	2,054	1,136	2,427	5,097
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e											
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 — J.	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	—	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 — J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 — J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,118	56	30	222	34	1,253	1,059	18	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.											
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1985 — 1st — 1er	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd — 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd — 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th — 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 — 1st — 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd — 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd — 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th — 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 — 1st — 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd — 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd — 3e											
4th — 4e											

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,884	152	92	1,227	161	20,348	22,676	2,303	843	478	3,604

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	14,498	21,052	108,122	148,478	13,971	17,655	93,801	119,006	86,044	115,818
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	164	147	1,058	969	69	152	730	1,112	1,598	1,505
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	688	45	34	487	457	78	70	339	363	363	294
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,210	692	500	3,336	3,023	457	338	3,061	2,495	2,595	2,791
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	256	188	1,777	1,605	289	210	1,497	1,358	1,422	1,227
Québec	52,663	4,312	5,950	32,420	45,061	4,615	6,287	29,547	40,710	21,275	25,548
Ontario	71,913	6,070	9,047	44,440	65,768	5,278	6,612	35,947	49,184	41,875	60,651
Manitoba	6,588	491	723	4,727	5,076	559	937	3,829	3,891	4,079	4,835
Saskatchewan	4,496	459	284	2,705	2,794	343	447	2,360	3,333	2,186	2,189
Alberta	6,383	489	957	4,234	5,410	599	726	4,832	3,825	1,907	3,720
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,520	3,222	12,938	18,315	1,684	1,876	11,659	12,735	8,744	13,058

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	1,157	869	6,658	6,054	893	770	5,627	5,328	5,978	5,817
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	164	147	1,058	969	69	152	730	1,112	1,598	1,505
Carbonear, CA - AR	50	6	6	38	36	2	10	23	51	111	80
Corner Brook, CA - AR	125	13	24	99	134	11	2	66	70	135	212
Gander, CA - AR	45	11	3	29	28	3	3	7	21	26	28
Grand Falls, CA - AR	43	4	10	32	67	5	2	28	38	39	93
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	130	104	860	704	48	135	606	932	1,287	1,092
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	45	34	487	457	78	70	339	363	363	294
Charlottetown,(4) CA - AR	537	36	27	369	356	59	43	250	293	274	237
Summerside, CA - AR	151	9	7	118	101	19	27	89	70	89	57
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	692	500	3,336	3,023	457	338	3,061	2,495	2,595	2,791
Halifax, METRO	3,861	523	411	2,490	2,440	349	257	2,352	1,933	1,842	2,271
Kentville,(6) T	287	24	-	190	-	14	-	134	-	182	-
New Glasgow, CA - AR	173	43	39	104	109	28	33	91	90	82	80
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	55	47	307	330	30	35	255	241	302	311
Truro, CA - AR	423	47	3	245	144	36	13	229	231	187	129
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	256	188	1,777	1,605	289	210	1,497	1,358	1,422	1,227
Bathurst, CA - AR	84	14	17	53	63	19	9	40	44	26	44
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	7	12	20	44	5	2	18	14	13	37
Edmunston, CA - AR	134	16	2	113	84	67	11	94	52	72	60
Fredericton,(4) CA - AR	542	49	50	383	286	44	95	277	272	315	139
Moncton, CA - AR	940	78	58	679	525	123	67	596	416	563	415
Oromocto,(21) T	46	4	29	29	-	6	-	17	-	26	-
Saint John, METRO,(4)	802	88	49	500	603	25	26	455	560	407	532

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	4,312	5,950	32,420	45,061	4,615	6,287	29,547	40,710	21,275	25,548
Alma, CA - AR	214	29	8	145	147	24	40	59	176	105	35
Asbestos, (21) V	4	2	-	3	-	-	-	1	-	2	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	30	5	108	46	35	5	91	85	58	28
Campbellton,(5),(8) CA - AR			-		-		-		-		-
Chibougamau,(21) CA - AR	4	-		4		-		23		3	
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	106	56	836	741	136	58	766	617	502	466
Cowansville, CA - AR	112	3	-	7	86	1	19	50	100	3	45
Dolbeau, CA - AR	76	7	5	49	59	14	12	67	68	13	13
Drummondville, CA - AR	735	74	20	496	388	37	37	318	432	294	175
Gaspé, V	80	4	26	15	36	7	-	16	19	7	37
Granby,(4) CA - AR	566	42	19	345	745	34	103	323	532	220	441
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	-	4	14	-	8	1	15	5	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	147	363	1,560	1,544	170	382	1,752	1,501	1,225	1,063
Joliette, CA - AR	425	42	11	189	393	32	59	216	402	87	185
Lachute, CA - AR	110	9	4	68	45	8	17	58	70	37	14
La Tuque, CA - AR	39	17	1	35	50	12	45	48	50	14	4
Magog, CA - AR	194	25	35	75	307	10	50	85	253	47	130
Matane, CA - AR	100	8	9	66	34	12	7	26	52	54	18
Montmagny, CA - AR	41	3	12	21	85	2	7	14	61	20	43
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,553	4,348	17,569	28,241	2,510	3,775	15,796	24,127	12,327	17,099
Pembroke,(5),(12) CA - AR			-		-		-		-		-
Québec, METRO,(4)	7,734	540	337	4,763	5,692	611	717	4,330	5,774	3,043	2,680
Rimouski,(4) CA - AR	311	22	74	189	331	33	137	194	302	83	131
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	19	1	34	-	9	19	40	-	21
Roberval, V	69	10	18	29	90	5	9	20	57	18	55
Rouyn, CA - AR	260	14	10	151	152	16	8	143	90	65	143
St-Georges, CA - AR	261	27	2	188	271	12	20	144	220	76	98
St-Hyacinthe, CA - AR	435	16	51	359	367	143	69	427	318	69	102
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	66	7	374	568	171	9	418	555	216	273
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	882	43	71	483	565	105	123	355	701	317	270
Sept-Îles, CA - AR	24	3	-	21	-	-	-	1	-	20	-
Shawinigan,(4) CA - AR	593	32	17	506	343	88	28	379	372	235	121
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	67	242	1,518	1,714	173	353	1,248	1,536	821	640
Sorel,(4) CA - AR	358	1	-	147	312	1	2	67	358	190	201
Thetford Mines, CA - AR	21	1	10	17	35	3	-	14	14	7	23
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	288	113	1,435	978	179	84	1,458	1,117	815	604
Val-d'Or, CA - AR	395	47	30	181	242	25	27	179	273	82	152
Valleyfield, CA - AR	240	1	21	131	230	-	40	85	222	90	97
Victoriaville, CA - AR	517	33	6	332	176	6	28	356	201	105	137

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	6,070	9,047	44,440	65,768	5,278	6,612	35,947	49,184	41,875	60,651
Barrie, CA - AR	1,292	112	164	601	969	95	182	383	1,030	583	653
Belleville, CA - AR	695	140	62	424	392	60	67	241	403	300	329
Brantford, CA - AR	522	43	45	358	561	42	60	244	325	233	385
Brockville, CA - AR	240	29	22	149	275	26	20	107	123	89	238
Chatham, CA - AR	338	17	22	183	218	22	8	134	298	180	167
Cobourg, CA - AR	215	19	16	139	57	9	4	111	36	91	51
Collingwood, CA - AR	323	42	26	151	168	14	16	43	272	137	144
Cornwall, CA - AR	414	52	86	237	364	5	62	180	278	206	278
Dunnville, T	37	20	13	30	47	-	5	8	14	33	39
Elliott Lake, CA - AR	-	-	2	-	3	-	-	-	1	-	3
Fergus,(6) CA - AR	130	13	-	98	-	11	-	56	-	76	-
Guelph, CA - AR	987	93	113	672	874	93	95	509	664	292	528
Haileybury, CA - AR	27	4	11	20	80	1	7	12	26	15	64
Haldimand, T	135	8	40	85	200	9	21	71	130	65	149
Hamilton, METRO	4,053	387	765	2,631	3,423	336	505	2,296	2,770	1,809	2,520
Hawkesbury,(11) CA - AR	80	12	14	34	58	11	15	28	51	17	40
Huntsville, T	150	7	39	76	118	9	14	68	119	66	90
Kapuskasing, CA - AR	15	5	4	13	11	4	4	40	8	9	5
Kenora, CA - AR	121	17	7	21	25	4	75	23	97	26	38
Kingston, CA - AR	980	159	266	637	1,168	196	227	738	895	768	903
Kirkland Lake, CA - AR	11	2	1	10	11	-	1	-	8	10	7
Kitchener, METRO	4,099	360	501	2,765	3,405	522	573	2,336	2,342	1,865	2,826
Leamington, CA - AR	137	4	11	106	79	3	9	48	80	84	54
Lindsay, CA - AR	310	37	79	209	288	14	10	70	102	187	295
London, METRO,(4)	4,168	408	571	2,395	3,691	263	313	1,626	2,646	2,102	3,388
Midland, CA - AR	226	19	56	104	350	16	41	84	157	90	284
Nanticoke, C	58	3	27	31	110	35	27	73	87	23	56
North Bay,(4) CA - AR	501	40	28	244	499	1	35	188	226	245	538
Orillia, CA - AR	300	44	1	175	150	14	29	102	136	137	147
Oshawa, METRO,(4)	3,009	303	275	1,610	2,956	167	229	1,119	2,666	1,650	2,397
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	754	616	3,993	5,441	496	654	4,462	4,426	4,192	4,791
Owen Sound, CA - AR	153	14	16	91	208	19	-	130	61	57	185
Pembroke,(15) CA - AR	100	19	13	76	75	3	8	87	70	83	61
Petawawa,(6) CA - AR	65	13	47	47	-	-	21	21	59	59	-
Peterborough, CA - AR	937	54	75	507	636	71	59	412	516	412	665
Port Hope,(5) T	-	-	2	-	30	-	-	-	12	-	30
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	384	86	1,448	1,688	177	223	1,209	1,785	1,065	1,055
Sarnia, CA - AR	294	23	22	206	304	129	55	310	257	123	156
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	20	21	103	146	7	25	112	181	104	84
Simcoe, CA - AR	92	4	6	82	46	-	2	51	86	72	26
Smiths Falls,(21) T	101	3	69	69	-	5	-	17	-	66	-
Stratford, CA - AR	112	11	11	80	250	22	10	121	88	70	222
Sudbury, METRO,(4)	798	75	206	353	902	57	71	339	517	229	817
Thunder Bay, METRO,(4)	675	56	88	363	547	15	15	246	367	438	628
Tillsonburg, CA - AR	59	4	4	24	89	4	6	24	69	15	51
Timmins, C	247	28	17	194	130	60	24	147	97	123	95
Toronto, METRO,(4)	33,943	2,091	4,443	21,591	33,613	2,072	2,665	16,485	23,786	22,700	34,266
Wallaceburg, CA - AR	91	3	5	27	43	8	1	53	70	12	35
Windsor, METRO,(4)	1,307	97	126	857	985	143	126	667	692	521	791
Woodstock, CA - AR	211	18	23	121	85	8	14	116	114	146	77

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,439	1,964	11,666	13,280	1,501	2,110	11,021	11,049	8,172	10,744
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	491	723	4,727	5,076	559	937	3,829	3,891	4,079	4,835
Brandon, CA - AR	380	15	18	290	117	50	18	138	132	187	65
Portage la Prairie, CA - AR	80	-	2	52	41	-	2	28	40	45	24
Selkirk, T.	33	1	41	16	127	3	3	9	95	8	42
Thompson, CA - AR	6	4	-	4	2	1	-	2	-	5	6
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	471	662	4,365	4,789	505	914	3,652	3,624	3,834	4,698
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	459	284	2,705	2,794	343	447	2,360	3,333	2,186	2,189
Estevan,(5) C			5		87		8		96		77
Lloydminster,(16) CA - AR	126	4	1	84	86	8	1	205	117	11	3
Moose Jaw, CA - AR	92	9	8	53	113	11	13	31	45	87	89
North Battleford, CA - AR	172	7	4	139	107	9	7	55	105	178	130
Prince Albert, CA - AR	363	62	20	198	220	24	62	233	345	179	125
Regina, METRO,(4)	1,596	173	82	989	794	110	210	683	928	771	773
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	186	142	1,136	1,197	175	132	1,061	1,557	890	827
Swift Current, CA - AR	104	9	7	63	78	6	5	61	60	33	69
Weyburn,(5) C			9		42		3		27		38
Yorkton, CA - AR	80	9	6	43	70	-	6	31	53	37	58
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	489	957	4,234	5,410	599	726	4,832	3,825	1,907	3,720
Calgary, METRO,(4)	2,679	176	413	1,608	2,183	210	326	2,059	1,471	770	1,801
Camrose, CA - AR	31	6	2	18	23	5	2	77	28	11	9
Edmonton, METRO,(4)	2,631	225	372	1,873	2,322	258	299	1,907	1,695	824	1,361
Fort McMurray, CA - AR	34	3	32	32	51	4	7	87	19	19	35
Grande Prairie, CA - AR	171	13	16	124	106	25	5	127	76	39	68
Lethbridge, C	203	25	26	138	154	21	28	113	108	88	116
Lloydminster,(17) CA - AR	78	-	14	62	33	16	1	116	25	17	26
Medicine Hat, CA - AR	187	9	10	121	141	32	30	130	150	50	79
Red Deer, C	369	32	67	258	369	28	23	216	225	89	210
Wetaskiwin,(5) C			5		28		5		28		15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,520	3,222	12,938	18,315	1,684	1,876	11,659	12,735	8,744	13,058
Campbell River, CA - AR	132	24	38	105	225	5	25	78	143	51	159
Chilliwack,(4) CA - AR	421	38	53	243	378	19	25	223	278	96	246
Courtenay, CA - AR	255	38	17	171	154	15	15	111	127	141	119
Cranbrook, CA - AR	12	1	4	11	6	4	-	15	2	3	6
Dawson Creek, CA - AR	19	1	-	17	12	3	1	13	44	7	4
Duncan,(5) CA - AR			16		86		12		62		81
Fort St. John, CA - AR	5	-	3	4	13	-	4	4	11	1	9
Kamloops, CA - AR	103	5	16	79	162	12	17	61	114	39	83
Kelowna,(4) CA - AR	736	24	230	399	1,084	30	77	459	554	195	867
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	78	121	644	1,087	170	156	578	761	501	813
Nanaimo, CA - AR	345	52	34	206	340	50	40	191	210	146	260
North Cowichan,(6) DM	114	14	-	71	-	49	-	90	-	55	-
Penticton, CA - AR	133	-	38	133	196	2	8	81	124	96	144
Port Alberni, CA - AR	42	6	6	30	30	23	4	50	15	43	38
Powell River, CA - AR	12	-	4	2	44	-	-	5	19	11	39
Prince George, C	66	10	13	51	75	4	5	42	39	38	59
Prince Rupert, CA - AR	21	-	13	9	39	-	1	7	97	8	21
Quesnel,(5) CA - AR			4		52		-		30		51
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	-	-	11	-	5	-
Squamish, DM	44	3	4	29	20	-	7	22	23	26	19
Terrace,(4) CA - AR	10	-	2	8	40	-	-	42	8	9	40
Trail, CA - AR	20	-	-	13	4	-	-	10	8	10	8
Vancouver, METRO	13,578	1,110	2,306	9,575	12,274	1,165	1,312	8,289	8,811	6,555	8,510
Vernon, CA - AR	149	10	19	88	135	16	7	96	117	56	96
Victoria, METRO,(4)	1,661	106	280	1,045	1,851	117	158	1,181	1,131	652	1,376
Williams Lake,(5) CA - AR			1		8		2		7		10

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	523	411	2,490	2,440	349	257	2,352	1,933	1,842	2,271
Halifax, C	1,171	169	19	721	747	191	14	446	504	828	1,139
Bedford, T	240	7	93	129	216	6	24	82	191	114	170
Dartmouth, C	581	155	104	440	300	29	53	607	231	282	310
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	59	41	501	336	50	60	408	329	248	120
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	29	17	116	118	8	30	72	130	83	66
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	18	26	86	150	13	14	97	110	54	95
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	78	96	440	459	42	41	535	326	175	312
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	8	15	57	114	10	21	105	112	58	59
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	88	49	500	603	25	26	455	560	407	532
Saint John, C	241	63	8	167	200	-	8	132	180	165	205
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	2	1	3	-	-	3	3	1	2
Fairvale, VL	29	2	4	23	20	7	2	20	17	12	15
Gondola Point, VL	69	5	4	39	34	8	2	38	45	24	29
Grand Bay, VL	35	-	-	-	17	-	-	41	10	-	11
Greenwich,(5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18
Hampton, PAR	53	5	2	33	27	4	2	33	28	20	25
Hampton, VL	27	3	-	18	18	1	-	12	20	17	16
Kingston,(5) PAR	-	-	-	-	27	-	-	-	23	-	21
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	2	-	-	-	6	-	-
Musquash, PAR	22	-	-	8	4	-	-	11	14	-	4
Quispamsis, T	151	-	24	110	92	2	7	59	81	88	70
Renforth, VL	4	1	-	3	2	-	-	3	5	2	-
Rothesay, PAR	42	3	-	23	33	2	4	26	40	25	19
Rothesay, T	12	-	2	12	7	1	1	6	7	6	6
Saint Martins,(5) PAR	-	-	1	-	15	-	-	-	-	-	15
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Simonds, PAR	76	6	1	42	37	-	-	38	52	35	35
Upham,(5) PAR	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25
Westfield, PAR	34	-	1	20	15	-	-	27	24	11	9
Westfield, VL	5	-	-	1	6	-	-	6	5	1	6
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	130	104	860	704	48	135	606	932	1,287	1,092
St. John's, C	549	62	34	397	244	10	77	213	448	616	418
Bay Bulls, T	7	2	-	5	4	-	-	1	2	7	10
Conception Bay south,(4),(18) T	155	23	19	123	106	5	19	79	116	215	180
Flatrock, T	6	1	1	5	9	-	-	4	13	20	17
Gould's, T	102	8	5	63	59	3	8	26	52	67	82
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	8	19	84	111	19	4	124	96	80	109
Paradise, T	137	11	11	94	75	10	17	52	84	101	107
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	2	-	4	3	-	-	2	6	9	5
Portugal Cove, T	16	1	6	11	20	-	2	20	21	25	27
Pouch Cove, T	8	1	-	6	10	1	1	9	7	10	15
St. John's Area, T	11	-	1	8	5	-	-	13	3	22	24
St. Phillips, T	17	3	1	13	4	-	2	7	18	24	14
St. Thomas, T	7	1	3	6	7	-	2	8	9	13	12
Torbay, T	46	6	4	29	38	-	2	23	41	51	54
Wedgewood Park, T	9	1	-	8	7	-	-	20	12	19	12
Witless Bay, T	4	-	-	4	2	-	1	5	4	8	6

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	106	56	836	741	136	58	766	617	502	466
Chicoutimi, V	578	33	30	421	305	56	29	383	282	297	134
Jonquière, V	415	61	22	271	299	50	13	242	225	141	164
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	8	4	88	78	18	13	99	65	42	140
Larouche, P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laterrière, SD	34	1	-	21	21	2	-	11	10	13	16
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	2	-	17	12	5	2	12	12	7	6
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	-	-	14	-	-
Tremblay, CT	25	1	-	18	12	5	1	19	9	2	6
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	147	363	1,560	1,544	170	382	1,752	1,501	1,225	1,063
Hull, V	930	61	23	516	180	59	72	863	336	453	224
Aylmer, V	280	6	35	166	186	32	23	190	174	94	122
Buckingham,(5) V	-	-	14	-	110	-	41	-	77	-	51
Gatineau, V	1,185	73	233	754	855	65	207	631	707	579	528
Hull, partie ouest, CT	91	5	7	52	54	3	8	35	77	48	41
La Pêche, SD	48	1	23	27	40	11	5	23	24	14	34
Masson,(5) V	-	-	4	-	62	-	14	-	47	-	27
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	88	1	24	45	56	-	11	10	58	37	36
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,553	4,348	17,569	28,241	2,510	3,775	15,796	24,127	12,327	17,099
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	1,007	1,884	6,625	11,495	992	722	6,737	9,016	6,211	8,502
Montréal, V	6,204	666	393	3,700	5,017	668	437	4,355	5,278	3,321	3,362
Anjou, V	434	16	28	132	310	7	3	226	290	132	377
Baie-d'Urfé, V	28	3	-	24	33	2	2	14	18	14	23
Beaconsfield, V	57	2	4	25	73	5	3	22	37	20	69
Côte-St-Luc, C	144	-	3	112	306	87	2	107	135	113	309
Dollard-des-Ormeaux, V	363	22	115	222	297	27	32	154	246	143	228
Dorval, C	56	1	4	36	81	4	10	59	46	30	48
Hampstead, V	5	-	2	-	3	-	-	2	2	-	3
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	37	6	215	244	26	20	196	227	79	120

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	30	20	168	344	9	19	72	185	114	287
LaSalle, V	256	15	6	202	200	11	8	93	118	163	181
Montréal-Est, V	4	-	12	-	45	-	8	-	22	95	28
Montréal-Nord, V	376	1	369	213	530	14	11	233	337	193	520
Montréal-Ouest, V	2	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
Mont-Royal, V	2	-	1	-	1	-	-	-	2	81	1
Outremont, V	3	-	30	3	30	-	-	1	-	99	32
Pierrefonds, V	450	78	272	380	1,043	32	61	276	717	213	396
Pointe-Claire, V	224	12	46	154	274	21	14	104	169	143	154
Roxboro, V	7	1	2	2	8	-	2	-	7	2	1
St-Laurent, V	346	-	277	187	997	2	4	196	199	307	927
St-Léonard, V	168	38	23	159	173	22	5	209	113	150	112
St-Pierre, V	-	-	-	-	66	-	-	12	-	-	66
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	25	71	170	259	13	49	135	201	75	118
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	1	-	1	6	-	-	-	7	1	-
Ste-Geneviève, V	29	8	16	21	69	2	25	22	56	10	30
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	51	183	473	681	14	6	222	601	711	681
Westmount, V	49	-	1	25	405	25	1	26	2	2	429
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	722	1,213	4,294	6,798	623	1,333	3,516	6,266	2,644	3,715
Beauharnois,(5) V	-	-	-	-	30	-	12	-	30	-	-
Beloeil, V	100	3	-	68	105	37	4	51	134	63	40
Boucherville, V	397	23	59	222	425	57	138	193	395	101	179
Brossard, V	989	52	76	565	378	56	95	454	541	387	301
Candiac, V	192	6	66	126	323	6	61	106	287	43	114
Carignan, V	7	1	-	3	3	1	-	3	5	1	2
Chambly, V	166	2	4	78	109	3	3	86	112	83	116
Châteauguay, V	257	8	67	161	405	41	44	235	336	71	146
Delson, V	131	33	8	82	134	2	16	52	109	59	95
Greenfield Park, V	141	18	17	114	48	66	1	99	29	21	43
La Prairie, V	317	24	1	206	332	11	1	112	286	198	251
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	-	4	-	24	40
Léry, V	13	2	2	11	8	1	-	-	3	9	8
Longueuil, V	1,462	286	246	972	1,010	90	289	696	1,205	714	585
Maple Grove,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	2	-	5	14	1	-	3	18	3	10
Mélocheville,(5) VL	-	-	1	-	24	-	-	-	13	-	11
Mercier, V	78	7	8	46	65	10	3	67	68	20	27
Mont-St-Hilaire, V	165	5	-	107	200	10	1	75	71	43	156
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	1	9	-	-	-	8	1	2
Otterburn Park, V	61	21	-	42	83	2	1	26	70	23	34
Pointe-des-Cascades,(5) VL	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
Richelieu, V	47	-	1	17	74	-	-	13	77	18	21
St-Amable, SD	36	8	-	32	37	5	8	42	17	20	25
St-Basile-le-Grand, V	162	58	-	116	118	4	4	59	75	69	70
St-Bruno-de-Montarville, V	226	23	-	118	112	50	-	97	109	32	104

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	26	67	220	470	18	132	148	328	130	264
St-Hubert, V	783	103	166	462	919	59	251	370	899	301	430
St-Isidore, (5) P											
St-Lambert, V	311	-	121	103	246	36	-	134	219	73	232
St-Mathias, P	25	-	2	19	10	-	-	19	8	-	8
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-	10	8	4	-	12	9	2	8
St-Philippe, P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ste-Catherine, V	109	-	96	70	161	-	8	67	59	14	114
Ste-Julie, V	317	9	105	201	583	45	130	141	450	74	170
Varennnes, V	225	2	100	117	335	8	131	148	293	47	108
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	824	1,251	6,650	9,948	895	1,720	5,543	8,845	3,472	4,882
Blainville, V	225	23	7	134	329	52	33	127	284	42	71
Boisbriand, V	190	7	27	165	411	26	56	123	305	94	137
Bois-des-Filion, V	89	2	6	68	128	4	10	52	68	32	75
Charlemagne, V	31	6	1	31	8	-	4	25	4	6	4
Deux-Montagnes, V	208	22	18	103	198	15	29	100	220	55	85
Dorion, V	63	1	31	30	19	-	-	31	39	7	5
Hudson, V	28	7	2	17	59	4	5	10	40	12	32
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	3	3	50	70	19	2	60	51	22	20
Lachenaie, V	336	24	103	241	326	53	78	178	305	119	122
La Plaine, (5) P			24		174		18		81		113
Laval, V	5,199	419	480	3,268	3,872	336	785	2,621	3,746	1,790	2,086
Le Gardeur, V	313	17	7	230	345	41	54	186	318	92	74
Lorraine, V	94	-	14	40	103	2	18	38	74	26	69
Mascouche, V	296	11	17	125	239	19	19	131	268	38	103
Mirabel, V	143	50	70	93	129	26	78	54	141	105	76
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	30	12	54	98	12	4	37	71	31	58
Oka, P	18	-	7	7	20	-	2	3	14	3	13
Oka, SD	5	-	2	-	3	-	3	6	4	6	1
Pincourt, V	48	2	1	38	104	7	5	42	98	10	13
Pointe-Calumet, VL	17	-	16	12	24	1	8	13	15	7	15
Repentigny, V	959	47	84	577	882	77	156	631	744	242	455
Rosemere, V	188	22	32	97	242	9	29	50	152	85	187
St-Eustache, V	573	36	88	315	483	58	70	240	486	140	207
St-Joseph-du-Lac, P	68	2	12	61	69	1	24	22	41	45	40
St-Lazare, P	64	-	47	50	153	9	11	59	71	6	89
St-Placide, (5) P			3		6		-		4		7
St-Placide, (5) VL			-		1		-		-		1
St-Sulpice, P	22	5	4	15	22	-	2	10	18	8	7
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	5	2	89	110	10	13	75	85	29	44
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	3	11	13	54	4	7	16	22	9	35
Ste-Thérèse, V	533	40	67	243	489	15	76	205	457	189	295
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	A	1	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	540	337	4,763	5,692	611	717	4,330	5,774	3,043	2,680
Québec, V	1,920	64	10	1,058	1,292	226	221	976	1,364	818	845
Ancienne-Lorette, V.....	163	28	7	104	180	48	11	129	179	56	49
Beauport, V.....	771	93	24	545	802	19	36	456	628	258	298
Bernières, SD	154	13	9	88	60	16	3	84	96	41	21
Cap Rouge, P	330	38	17	259	130	12	2	116	171	191	47
Charlesbourg, V	857	73	-	553	398	32	138	581	567	330	148
Charny, V	286	5	1	196	125	22	3	191	179	62	38
Chateau-Richer, V	9	-	-	6	8	1	-	6	5	5	7
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.....	-	-	1	-	32	-	-	-	4	-	30
Lac-Delage, V	3	-	-	-	4	-	-	-	2	-	4
Lac-St-Charles, SD	32	2	17	16	53	3	3	19	30	8	37
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ange-Gardien, P	23	3	-	14	15	2	-	6	17	14	9
Lauzon, V	100	1	1	61	75	20	3	63	84	30	30
Lévis, V	269	11	44	174	177	13	17	151	178	55	92
Loretteville, V	72	-	-	40	69	-	38	47	89	28	5
Notre-Dame-des-Anges,(5) P	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	2
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	6	22	117	296	7	30	79	241	64	93
St-David-de-l'Auberivière, V	38	2	1	32	14	7	3	43	16	7	2
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	9	1	30	25	3	5	26	20	15	14
St-Émile, VL	57	5	5	38	90	6	14	37	64	16	38
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	21	7	104	141	10	1	84	117	54	33
St-Etienne-de-Beaumont, P	13	-	1	10	5	-	-	4	3	10	5
St-François, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	4
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	1	-	1	7	1	-	4	3	2	5
St-Jean-Chrysostome, V	216	25	18	151	200	4	17	82	175	95	72
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	-	6	17	-	1	5	18	3	3
St-Jean, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	2
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	6	-	-	5	5	-	-	1	1	5	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	5	-	17	26	2	7	12	27	21	9
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2
St-Louis-de-Pintendre, P	138	6	4	70	59	11	1	55	81	35	31
St-Nicolas, V	170	22	-	123	115	5	5	102	130	47	36
St-Pierre, Ile Orléans,(19) P	18	-	2	13	7	-	-	11	9	9	4
St-Rédempteur, V	45	-	-	34	96	5	8	31	67	7	37
St-Romuald, V	101	-	-	70	60	3	5	41	60	41	21
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	10	8	4	2	11	13	8	3
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	10	-	42	-	1	-	44	-	25
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	2
Ste-Foy, V	885	78	53	540	599	105	101	574	580	540	324
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	4	3	32	51	8	-	36	49	12	16
Ste-Petronille, VL	8	1	-	4	3	-	-	2	6	3	1
Shannon, SD	18	2	2	16	22	-	7	7	15	15	9
Sillery, V	41	1	-	21	87	2	3	29	18	10	85
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	3	3	20	21	1	3	13	45	21	14
Val-Bélair, V	307	6	74	153	245	3	17	86	202	89	121
Vanier, V	153	11	-	22	16	9	10	126	145	11	2
Réserves indiennes	24	1	-	10	2	1	-	4	18	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	67	242	1,518	1,714	173	353	1,248	1,536	821	640
Sherbrooke, V	1,484	3	208	1,128	1,001	146	230	861	983	610	355
Ascot Corner, CT	8	-	1	1	2	-	-	1	8	-	1
Ascot, CT	58	1	6	35	119	1	26	104	66	13	71
Brompton,(5) CT			-		-		-		7		-
Bromptonville,(5) V			-		24		14		17		7
Deauville, VL	70	-	1	57	23	-	2	7	23	77	6
Fleurimont, SD	182	29	10	119	206	11	59	120	147	54	93
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	2	1	5	93	-	9	16	75	3	20
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	31	12	167	202	13	12	137	183	60	67
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		3		-		-		3
St-Elie-D'Orford, P	8	1	3	5	37	2	1	2	27	3	13
Stoke, CT	1	-	-	1	3	-	-	-	-	1	3
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	288	113	1,435	978	179	84	1,458	1,117	815	604
Trois-Rivières, V	927	251	11	614	198	35	5	472	346	455	219
Bécancour, V	125	5	28	91	40	-	9	84	31	32	23
Cap-de-la-Madeleine, V	335	12	26	215	294	9	11	257	308	131	148
Champlain,(5) SD			1		1		2		2		1
Pointe-du-Lac, SD	25	-	-	11	19	3	2	8	27	18	12
St-Louis-de-France, P	100	9	8	68	67	11	12	45	65	28	35
St-Maurice,(5) P			1		2		-		5		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	8	9	23	72	2	6	16	73	14	17
Trois-Rivières-Ouest, V	526	3	29	413	285	119	37	576	260	137	136
Réserves indiennes,(5)			-		-		-		-		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario											
Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région mé- ropolitaine du grand Hamilton	4,053	387	765	2,631	3,423	336	505	2,296	2,770	1,809	2,520
Hamilton, C.....	1,254	194	451	840	1,213	123	147	1,003	657	400	984
Ancaster, T.....	433	38	23	286	250	29	22	163	249	212	195
Burlington, C.....	1,355	54	274	719	1,346	42	253	508	1,347	603	926
Dundas, T.....	64	-	3	49	126	47	19	90	42	39	102
Flamborough, TP.....	298	44	-	263	126	30	16	110	105	210	112
Glanbrook, TP.....	27	2	-	23	19	3	-	15	12	18	15
Grimsby, T.....	99	12	10	61	121	5	14	83	128	48	32
Stoney Creek, C.....	523	43	4	390	222	57	34	324	230	279	154
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	360	501	2,765	3,405	522	573	2,336	2,342	1,865	2,826
Kitchener, C.....	1,735	106	169	1,256	1,781	316	349	1,138	1,251	834	1,157
Cambridge, C.....	827	46	75	563	600	74	143	588	506	345	475
Dumfries North, TP.....	60	7	21	40	81	-	-	29	34	30	72
Waterloo, C.....	1,382	186	236	837	880	132	77	544	536	587	1,040
Woolwich, TP.....	95	15	-	69	63	-	4	37	15	69	82
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	408	571	2,395	3,691	263	313	1,626	2,646	2,102	3,388
London, C.....	3,794	375	411	2,159	3,273	231	262	1,378	2,346	1,954	3,089
Belmont, VL.....	12	-	5	10	16	2	1	13	11	2	7
Delaware, TP.....	17	-	1	8	25	2	1	12	26	4	7
Dorchester North, TP.....	128	12	3	70	68	12	16	51	109	41	28
Lobo,(5) TP.....			6		34		2		14		28
London, TP.....	27	1	2	16	19	2	4	14	10	11	19
Nissouri West, TP.....	11	1	1	9	15	-	1	24	6	8	13
Port Stanley,(5) VL.....			-		2		1		3		-
St-Thomas, C.....	129	15	126	91	180	4	19	81	79	67	154
Southwood, TP.....	12	2	1	8	10	-	1	4	9	7	6
Westminster, TP.....	38	2	11	24	31	10	2	49	21	8	24
Yarmouth,(5) TP.....			4		18		3		12		13
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	303	275	1,610	2,956	167	229	1,119	2,666	1,650	2,397
Oshawa, C.....	1,052	66	124	472	1,080	41	92	462	1,185	695	905
Newcastle, T.....	896	87	65	463	1,041	54	87	270	819	396	726
Whitby, T.....	1,061	150	86	675	835	72	50	387	662	559	766
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa.....	6,533	754	616	3,993	5,441	496	654	4,462	4,426	4,192	4,791
Ottawa, C.....	2,588	475	116	1,390	1,641	129	290	1,498	1,311	1,586	2,034
Clarence, TP.....	110	11	15	72	84	-	22	54	83	81	56
Cumberland, TP.....	621	54	49	441	458	96	59	684	345	326	337
Gloucester, C.....	930	75	95	622	904	57	69	934	670	721	666
Goulbourn, TP.....	261	-	18	123	175	-	33	135	174	96	135
Kanata, C.....	449	45	137	285	648	15	51	270	575	384	422
Nepean, C.....	1,084	54	101	692	1,048	152	47	688	861	689	834
Osgoode, TP.....	185	19	30	112	162	15	42	63	129	95	89
Rideau, TP.....	97	13	17	70	102	23	4	79	48	38	63
Rockcliffe Park, VL.....	12	-	-	2	2	-	-	2	1	3	2
Rockland, T.....	32	5	-	24	65	8	28	50	39	13	28
Vanier, C.....	164	3	1	160	4	1	-	5	140	160	7
West Carleton,(5) TP.....			37		148		9		50		118

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) – Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro – Total – Grand Toronto métropolitain	33,943	2,091	4,443	21,591	33,613	2,072	2,665	16,485	23,786	22,700	34,266
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	7,301	234	1,689	5,049	8,579	653	135	4,427	4,872	8,079	11,232
Toronto, C	3,591	81	699	2,172	2,676	64	22	1,348	2,290	3,801	4,670
Etobicoke, C	231	26	12	194	775	73	30	597	408	677	670
Scarborough, C	2,510	91	148	1,884	2,253	478	67	1,841	1,381	1,780	2,497
York, C	234	4	5	207	364	12	3	363	197	191	365
York East, BOR	113	–	219	99	333	2	2	11	15	206	332
York North, C	622	32	606	493	2,178	24	11	267	581	1,424	2,698
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	11,795	510	1,440	6,810	10,386	525	886	5,412	7,600	5,728	10,273
Aurora, T	681	44	200	440	611	53	78	400	513	368	505
East Gwillimbury, T	451	63	36	292	338	4	23	149	314	222	265
Georgina,(5) TP			–		179		–		191		143
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)			–		–		–		2		–
King, TP	212	49	5	132	97	30	3	90	75	72	157
Markham, T	2,813	158	474	2,034	2,898	155	52	1,728	1,537	1,448	2,691
Newmarket, T	673	39	70	444	475	8	22	271	422	526	501
Richmond Hill, T	2,133	7	412	844	3,109	83	402	513	1,596	578	2,855
Vaughan, T	4,413	117	215	2,498	2,396	126	294	1,951	2,632	2,436	2,948
Whitchurch-Stouffville, T	419	33	28	126	283	66	12	310	318	78	208
Peel Regional Municipality – Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality – Total – Municipalité régionale de Peel	9,572	787	561	6,330	8,250	504	893	3,996	6,514	6,110	7,988
Brampton, C	3,447	282	82	2,039	2,028	102	310	1,293	2,309	2,020	2,129
Caledon, T	415	60	39	201	379	35	35	140	444	192	222
Mississauga, C	5,710	445	440	4,090	5,843	367	548	2,563	3,761	3,898	5,637
Other areas – Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	560	753	3,402	6,398	390	751	2,650	4,800	2,783	4,773
Ajax, T	1,179	30	25	674	1,467	161	193	717	1,064	410	915
Beeton,(5) VL			–		3		3		9		–
Bradford,(5) T			62		482		55		209		377
Halton Hills, T	103	17	32	50	105	1	11	80	104	45	79
Milton, T	80	7	11	39	60	3	4	37	49	35	65
Oakville, T	2,278	333	500	1,603	2,469	100	257	1,158	1,840	1,513	2,067
Orangeville, T	129	–	20	72	143	3	–	59	79	35	133
Pickering, T	1,506	173	21	964	1,248	122	187	599	1,182	745	804
Tecumseth,(5) TP			25		192		10		163		119
Tottenham,(5) VL			–		–		–		1		–
Uxbridge,(5) TP			42		168		17		77		161
West Gwillimbury,(5) TP			15		61		14		23		53

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	384	86	1,448	1,688	177	223	1,209	1,785	1,065	1,055
St. Catharines, C	739	130	-	388	513	29	46	414	669	357	270
Fort Erie, T	112	-	16	52	191	8	25	58	100	26	125
Lincoln, T	52	-	-	38	6	3	-	40	16	17	-
Niagara Falls, C	592	171	19	440	283	65	32	288	337	308	192
Niagara-on-the-Lake, T	128	14	19	82	72	12	11	69	89	48	33
Pelham, T	163	22	9	108	117	13	10	98	100	65	69
Port Colborne, C	20	1	-	17	23	7	14	16	21	7	5
Thorold, C	253	30	1	163	100	21	12	83	113	125	120
Wainfleet, TP	20	1	-	12	11	1	1	14	10	11	7
Welland, C	347	15	22	148	372	18	72	129	330	101	234
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	75	206	353	902	57	71	339	517	229	817
Sudbury, C	656	65	169	265	684	41	51	275	410	171	660
Nickel Centre, T	12	-	9	9	26	2	1	13	6	6	24
Onaping Falls, (5) T	-	-	1	-	3	-	1	-	4	-	2
Rayside - Balfour, T	49	2	6	29	69	8	4	15	29	20	58
Valley East, T	35	1	15	19	80	3	6	13	38	13	51
Walden, T	44	7	6	31	40	3	8	23	28	19	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Thunder Bay	675	56	88	363	547	15	15	246	367	438	628
Thunder Bay, C	646	54	88	342	508	14	3	234	346	419	605
Conmee, (5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	-	4	2	-	-	-	-	4	2
O'Connor, TP	1	1	-	1	2	-	-	-	-	1	2
Oliver, TP	14	1	-	8	4	-	-	-	5	8	4
Paipoonge, TP	4	-	-	4	16	-	-	4	4	4	12
Shuniah, TP	5	-	-	4	3	1	-	7	-	2	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	12	1	12	-	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	97	126	857	985	143	126	667	692	521	791
Windsor, C	568	36	54	309	308	61	18	198	260	241	366
Anderdon, (5) TP	-	-	8	-	54	-	14	-	46	-	30
Belle River, T	62	3	4	52	25	4	1	27	21	29	14
Colchester North, TP	58	7	5	45	31	8	6	39	26	11	13
Essex, T	50	5	3	35	108	6	2	25	20	14	96
Maidstone, TP	68	8	18	43	81	7	8	29	45	29	56
Rochester, TP	4	-	2	3	7	-	-	4	3	4	6
St. Clair Beach, VL	68	1	1	56	27	4	2	29	15	47	27
Sandwich South, TP	40	6	3	31	40	4	10	23	25	19	25
Sandwich West, TP	167	20	13	116	136	20	24	119	100	40	71
Tecumseh, T	222	11	15	167	168	29	41	174	131	87	87

See footnotes(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	176	413	1,608	2,183	210	326	2,059	1,471	770	1,801
Calgary, C	2,679	176	371	1,608	2,103	210	309	2,059	1,411	770	1,742
Airdrie, (5) C			1		5		3		7		1
Beiseker, (5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake, (5) SV			1		2		-		1		1
Cochrane, (5) T			3		13		7		14		3
Crossfield, (5) T			1		1		-		2		3
Irricana, (5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44, (5) M.D.			36		59		7		36		51
Sarcee 145, I.R. (5)			-		-		-		-		-
Edmonton, (4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	225	372	1,873	2,322	258	299	1,907	1,695	824	1,361
Edmonton, C	1,910	152	229	1,403	1,522	181	174	1,448	1,107	628	916
Beaumont, (5) T			4		24		3		11		13
Betula Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Breton, (5) VL			1		1		-		-		1
Calmar, (5) T			-		-		-		-		-
Devon, (5) T			-		2		-		1		1
Drayton Valley, (5) T			6		27		-		11		19
Edmonton Beach, (5) SV			-		-		-		2		-
Entwistle, (5) VL			-		2		-		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	1	-	3	4	-	1	3	1	3	3
Gibbons, T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Golden Days, (5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin, (5) SV			-		1		-		-		1
Lakeview, (5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	2	7	21	17	1	3	22	13	10	10
Leduc County No 25, (5) CM			3		17		1		7		12
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	2	-	3	-	-	-	2	-	2
New Sarepta, (5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31, (5) CM			13		80		5		40		74
Point Alison, (5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	2	-	-	2	-	-	2
Seba Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	10	6	38	42	6	7	28	25	17	18
St. Albert, C	232	16	35	159	200	30	46	157	183	52	86
Stony Plain, (5) T			10		39		10		18		22
Strathcona Co. No. 20, CM	338	31	50	202	306	35	46	208	223	73	147
Sturgeon M.D. 90	60	13	6	41	33	5	3	34	33	33	34
Sundance Beach, (5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby, (5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun, (5) VL			-		-		-		-		-
Warburg, (5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina.....	1,596	173	82	989	794	110	210	683	928	771	773
Regina, C.....	1,591	172	80	985	763	110	209	680	905	768	748
Balgonie,(5) T.....			-		12		-		2		11
Belle Plaine,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL.....			-		-		-		-		1
Disley,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM.....			-		1		-		-		1
Grand Coulee, VL.....	1	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1
Lumsden,(5) T.....			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Pense No 160,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T.....			1		5		-		3		5
Regina Beach,(5) T.....			-		-		-		10		-
Sherwood, RM.....	4	1	-	4	3	-	-	1	-	3	3
White City,(5) VL.....			-		9		1		6		3
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	186	142	1,136	1,197	175	132	1,061	1,557	890	827
Saskatoon, C.....	1,963	186	125	1,136	1,096	175	120	1,061	1,474	890	722
Allan,(5) T.....			-		1		-		-		1
Asquith,(5) T.....			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Bradwell,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL.....			-		-		-		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM.....			5		35		4		33		27
Dalmeny,(5) T.....			-		1		-		-		1
Delisle,(5) T.....			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T.....			-		-		-		2		-
Dundurn No 314,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Langham,(5) T.....			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T.....			1		33		7		29		29
Osler,(5) T.....			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL.....			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			1		6		-		-		6
Warman,(5) T.....			10		25		1		18		20
White Cap 94,(5) I.R.....			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	471	662	4,365	4,789	505	914	3,652	3,624	3,834	4,698
Winnipeg, C.....	5,725	418	626	4,121	4,427	478	841	3,488	3,353	3,623	4,424
Ritchot, RM.....	44	6	5	21	41	2	12	2	32	19	30
Rosser,(5) RM.....			-		10		1		4		9
St-François-Xavier, RM.....	2	-	1	1	10	-	3	1	4	-	7
St. Paul East-Est, RM.....	142	19	6	100	93	11	23	72	87	80	66
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	9	8	57	43	8	10	29	43	51	42
Springfield, RM.....	105	19	12	65	98	6	14	60	75	61	71
Taché,(5) RM.....			4		67		10		26		49

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August Août		Jan.-Aug. Janv.-Août		August 31 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,110	2,306	9,575	12,274	1,165	1,312	8,289	8,811	6,555	8,510
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	985	1,998	8,571	10,722	1,061	1,091	7,353	7,568	6,075	7,708
Vancouver, C.	3,245	121	664	2,534	2,688	427	190	2,519	1,870	2,075	2,308
Belcarra, VL	8	-	-	3	4	2	1	5	5	5	5
Burnaby, DM	756	42	257	605	1,115	68	61	557	463	518	929
Coquitlam, DM	747	50	235	370	961	63	167	400	746	229	601
Delta, DM	373	24	67	252	613	37	36	344	257	111	457
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	-	8	11	-	6	10	15	32	23
Lion's Bay, VL	11	1	2	4	14	-	6	1	12	4	11
New Westminster, C.	402	1	120	292	166	-	5	121	58	288	252
North Vancouver, C.	373	13	31	221	291	26	5	112	207	164	236
North Vancouver, DM	474	43	115	331	358	29	39	346	272	212	256
Port Coquitlam, C.	288	33	54	188	359	20	38	129	267	97	149
Port Moody, C.	74	3	9	49	48	8	6	37	43	40	26
Richmond, DM	1,498	241	92	1,246	1,296	112	145	772	902	828	836
Surrey, DM	3,220	381	251	2,080	2,387	237	346	1,659	2,148	1,127	1,221
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	25	78	181	248	26	28	169	143	152	269
White Rock, C.	257	7	23	201	155	6	12	169	151	187	129
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	6	8	-	-	3	9	6	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	125	308	1,004	1,552	104	221	936	1,243	480	802
Langley, C.	112	9	20	89	131	8	31	64	79	49	70
Langley, DM	656	49	65	460	581	43	84	387	488	230	277
Maple Ridge, DM	705	49	197	392	759	48	95	423	634	170	406
Pitt Meadows, DM	81	18	26	63	81	5	11	62	42	31	49
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	106	280	1,045	1,851	117	158	1,181	1,131	652	1,376
Victoria, C.	156	1	114	86	371	8	6	118	56	60	402
Capital Sub. Div. B	247	37	17	179	136	49	6	195	128	99	67
Capital Sub. Div. C,(5)	-	-	3	-	60	-	5	-	40	-	30
Central Saanich, DM	176	7	6	128	148	4	18	75	106	97	88
Colwood, C.	88	-	12	-	108	-	21	-	143	-	63
Esquimalt, DM	22	9	3	15	16	-	2	39	18	11	9
Metchosin, DM	26	-	3	10	17	-	1	15	21	10	10
North Saanich, DM	99	4	13	60	111	14	19	54	75	33	86
Oak Bay, DM	66	7	10	26	72	1	7	33	50	20	63
Saanich, DM	653	33	91	464	724	26	73	555	421	279	495
Sidney, T.	127	7	8	76	87	11	-	96	73	42	61
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	112	164	601	969	95	182	383	1,030	583	653
Barrie, C	865	70	112	366	707	60	143	253	721	421	481
Innisfil, TP	271	26	31	133	153	22	21	89	202	90	97
Vespra, TP	156	16	21	102	109	13	18	41	107	72	75
Belleville(4)	695	140	62	424	392	60	67	241	403	300	329
Belleville, C	397	107	23	224	143	17	21	80	202	173	187
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Frankford(5) VL	-	-	-	-	7	-	-	-	10	-	4
Murray,(5) TP	-	-	6	-	46	-	10	-	37	-	34
Sidney,(5) TP	-	-	5	-	44	-	12	-	38	-	23
Thurlow, TP	78	10	7	45	81	9	16	47	60	31	43
Trenton, C	220	23	21	155	70	34	8	114	56	96	37
Brantford	522	43	45	358	561	42	60	244	325	233	385
Brantford, C	436	42	41	307	501	32	56	176	290	210	350
Brantford, TP	29	-	1	7	25	-	1	10	8	7	23
Paris, T	57	1	3	44	35	10	3	58	27	16	12
Charlottetown,(4)	537	36	27	369	356	59	43	250	293	274	237
Charlottetown, C	64	5	7	46	97	6	8	31	40	33	76
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	-	-	21	6	-	1	19	24	15	4
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Cornwall, COM	21	2	-	10	7	2	2	9	16	6	3
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	3	-	2	-	6	-	-
East Royalty, COM	15	-	-	9	6	1	-	13	7	6	3
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Hillsborough Park, COM	8	-	-	3	11	-	8	-	13	3	5
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	3	-	14	-	1	-	12	-	12
Lot 24,(5)	-	-	2	-	16	-	3	-	8	-	13
Lot 30,(5)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Lot 31,	17	2	-	13	6	2	1	10	4	10	6
Lot 32,(6)	14	2	-	12	-	-	-	13	-	10	-
Lot 33,(5)	27	2	-	14	7	1	-	9	5	10	10
Lot 34,	21	3	2	13	14	2	4	10	16	9	11
Lot 35,(5)	-	-	1	-	5	-	-	-	3	-	6
Lot 36,(5)	-	-	1	-	5	-	-	-	2	-	5
Lot 48,	50	1	1	30	6	3	-	17	2	22	5
Lot 49,(5)	-	-	-	-	4	-	-	-	5	-	5
Lot 65,	17	1	-	10	4	-	-	6	5	9	4
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	1	-	6	-	-	-	2	-	4
North River,(5) COM	-	-	-	-	5	-	4	-	6	-	1
North Rustico,(5) COM	-	-	1	-	4	-	1	-	3	-	3
Parkdale, T	83	1	-	83	2	24	2	50	2	38	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	9	2	56	70	2	1	19	61	79	19
Southport, COM	19	1	2	12	11	-	1	11	9	8	7
Union,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
West Royalty, COM	65	7	3	36	31	16	4	33	34	15	18
Winslow,(5) COM	-	-	1	-	11	-	-	-	5	-	11
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chilliwack,(4)	421	38	53	243	378	19	25	223	278	96	246
Chilliwack, DM.....	406	38	52	238	356	19	21	218	235	96	233
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			1		3		4		15		5
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		-		6		7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	-	-	5	22	-	1
Cornwall	414	52	86	237	364	5	62	180	278	206	278
Cornwall, C	326	41	69	201	308	3	18	175	198	172	251
Cornwall, TP	88	11	17	36	56	2	44	5	80	34	27
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	74	20	496	388	37	37	318	432	294	175
Drummondville, V	440	22	9	297	118	34	15	188	183	192	70
Grantham-Ouest, SD	218	51	-	158	136	1	8	61	163	97	41
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	-	15	11	-	-	22	13	-	6
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	10	2	101	1	14	1	52	1	50
Wendover et Simpson, CU	37	1	1	23	22	1	-	44	20	4	8
Fredericton,(4)	542	49	50	383	286	44	95	277	272	315	139
Fredericton, C	308	17	14	227	138	19	69	158	145	191	39
Bright, (6) PAR	11	-	-	9	-	1	-	10	-	8	-
Douglas, PAR	39	4	4	27	24	1	3	14	12	27	22
Kingsclear, PAR	61	15	12	43	46	7	12	26	37	31	27
Lincoln, PAR	19	1	5	15	7	5	-	14	7	9	7
Maugerville, PAR	14	3	2	10	6	-	2	8	7	10	5
New Maryland, PAR	64	8	9	43	41	10	9	28	33	28	22
St-Mary's, PAR	14	1	4	9	12	1	-	6	7	11	17
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby,(4)	566	42	19	345	745	34	103	323	532	220	441
Granby, V	566	42	10	345	665	34	88	311	486	220	400
Bromont, (5) V			9		51		2		22		35
Granby, CT	-	-	-	-	28	-	13	11	23	-	5
St-Alphonse, (5) P			-		1		-		1		1
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	93	113	672	874	93	95	509	664	292	528
Guelph, C	896	85	103	620	792	88	87	471	590	266	479
Eramosa, TP	74	7	5	43	55	5	-	28	57	22	33
Guelph, TP	17	1	5	9	27	-	8	10	17	4	16
Kamloops	103	5	16	79	162	12	17	61	114	39	83
Kamloops, C	103	5	16	79	162	12	17	60	114	39	83
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	24	230	399	1,084	30	77	459	554	195	867
Kelowna, C	558	5	215	292	877	18	51	384	394	130	726
Central Okanagan, (5) Subd. A			3		33		3		19		38
Central Okanagan, subd. B	149	7	11	81	158	12	20	68	127	41	81
Peachland, DM	29	12	1	26	16	-	3	7	14	24	22
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	159	266	637	1,168	196	227	738	895	768	903
Kingston, C	164	-	106	77	401	5	107	202	302	447	415
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	7	1	11	-	-	2	2	1	10
Ernestown, TP	52	8	1	36	26	4	1	22	23	22	21
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	124	126	406	597	171	100	434	489	213	352
Loughborough, TP	3	-	-	2	1	-	-	-	1	3	1
Pittsburgh, TP	120	21	7	88	86	10	14	54	59	62	63
Portland, TP	2	-	13	1	15	-	2	2	3	-	12
Storrington, TP	34	6	6	26	31	6	3	19	16	20	29
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	25	26	138	154	21	28	113	108	88	116
Matsqui,(4)	984	130	121	644	1,087	170	156	578	761	501	813
Matsqui, DM	708	58	64	477	804	148	129	436	529	282	530
Abbotsford, DM	178	13	41	111	146	18	15	81	148	180	180
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	1	-	3	-	3	-	5	-	2
Mission, DM	98	59	15	56	134	4	9	61	79	39	101
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	9	10	121	141	32	30	130	150	50	79
Medicine Hat, C	173	9	10	116	128	31	29	125	136	49	73
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	12	-	1	-	13	-	5
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	-	5	1	1	-	5	1	1	1
Moncton	940	78	58	679	525	123	67	596	416	563	415
Moncton, C	519	37	20	381	232	79	25	396	207	315	180
Coverdale, PAR	25	1	2	19	9	-	2	12	7	18	16
Dieppe, T	155	14	14	110	94	16	8	93	64	109	85
Dorchester, PAR	13	-	2	12	20	-	-	11	3	10	20
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough, PAR	12	-	2	7	13	-	-	2	5	7	4
Hillsborough, VL	1	-	2	1	3	-	-	11	-	1	4
Moncton, PAR	65	7	3	43	39	1	5	17	34	40	33
Riverview, T	140	17	10	101	100	27	22	51	87	57	64
St-Joseph, VL	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Salisbury, VL	8	2	3	5	14	-	5	3	8	6	8
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	52	34	206	340	50	40	191	210	146	260
Nanaimo, C	313	49	27	188	278	47	27	177	175	108	197
Nanaimo, subd. A	32	3	7	18	62	3	13	14	35	38	63
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August - Août		Jan.-Aug. - Janv.-Août		August 31 - 31 août	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	40	28	244	499	1	35	188	226	245	538
North Bay, C	467	40	24	224	448	1	30	174	208	227	497
East Ferris, TP	17	-	2	10	29	-	4	2	10	11	23
Himsworth North, TP	17	-	2	10	22	-	1	12	8	7	18
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	54	75	507	636	71	59	412	516	412	665
Peterborough, C	716	24	53	356	430	57	25	308	393	287	488
Douro, TP	24	3	2	20	21	1	1	8	10	14	21
Dummer, TP	22	6	-	16	18	1	-	5	10	17	24
Ernismore, TP	51	8	5	38	47	3	15	22	32	31	34
Lakefield, VL	21	3	-	9	10	2	1	33	10	5	5
North Monaghan, TP	4	-	1	2	11	-	1	1	2	1	10
Otonabee, TP	32	5	7	24	52	-	6	12	21	22	44
Smith, TP	56	4	5	36	45	6	10	17	30	29	36
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	1	2	6	2	1	-	6	8	6	3
Prince George, C	66	10	13	51	75	4	5	42	39	38	59
Red Deer, C	369	32	67	258	369	28	23	216	225	89	210
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	66	7	374	568	171	9	418	555	216	273
Saint-Jean, V	303	11	2	196	331	121	-	254	317	104	148
Iberville, V	122	22	-	44	50	6	1	78	84	33	11
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	7	-	1	-	7	-	1	-
Saint-Athanase, P	3	-	-	2	20	-	-	2	2	-	18
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	33	5	124	167	43	8	76	152	78	96
Sarnia	294	23	22	206	304	129	55	310	257	123	156
Sarnia, C	36	3	2	25	21	118	3	138	17	15	16
Moore, TP	62	-	6	51	27	-	5	32	34	25	19
Point Edward, VL	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	17
Sarnia, TP	191	20	14	126	254	11	46	134	205	79	103
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	4	1	-	-	5	-	4	1
Sault Ste Marie	196	20	21	103	146	7	25	112	181	104	84
Sault Ste. Marie, C	196	20	21	103	136	7	25	112	176	104	79
Laird, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Prince, TP	-	-	-	-	7	-	-	-	5	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	32	17	506	343	88	28	379	372	235	121
Shawinigan, V	95	4	5	77	135	9	7	51	134	80	29
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	15	1	219	64	40	5	184	103	65	26
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	3	-	6	-	2	-	2	-	4
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	6	1	7	5	-	1	-	4	7	1
St-Georges, VL	70	1	1	47	46	2	4	23	58	35	24
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	1	18	25	-	5	16	18	4	8
St-Jean-des-Piles, SD	3	1	-	3	-	-	-	-	-	3	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	5	5	135	55	37	4	105	40	41	29
Sydney/Sydney Mines	466	55	47	307	330	30	35	255	241	302	311
Sydney, C	51	9	6	23	57	6	4	81	25	26	57
Cape Breton, CM subd. A	96	9	14	68	71	4	6	38	36	64	74
Cape Breton, CM subd. B	155	29	15	108	123	6	19	70	97	114	110
Dominion, T	14	-	1	10	2	1	-	8	5	8	2
Glace Bay, T	36	4	4	15	17	1	-	15	21	18	19
New Waterford, T	51	2	1	40	15	6	5	13	20	33	7
North Sydney, T	23	1	-	10	13	5	1	10	12	5	10
Sydney-Mines, T	29	1	4	22	11	1	-	10	24	21	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	2	11	21	-	-	10	1	13	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date	Aug. — Août	To date — À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	10,763	80,041	717	4,837	1,573	10,133	7,999	53,467	21,052	148,478
Newfoundland — Terre-Neuve	136	910	—	24	—	—	11	35	147	969
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	25	300	6	38	—	—	3	119	34	457
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	256	1,564	68	448	6	189	170	822	500	3,023
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	178	1,295	4	62	6	117	—	131	188	1,605
Québec	2,600	18,189	221	1,977	190	1,091	2,939	23,804	5,950	45,061
Ontario	4,815	38,895	269	1,534	931	5,780	3,032	19,559	9,047	65,768
Manitoba	284	2,459	6	22	21	196	412	2,399	723	5,076
Saskatchewan	168	1,773	12	96	16	77	88	848	284	2,794
Alberta	862	4,842	16	92	60	250	19	226	957	5,410
British Columbia — Colombie-Britannique	1,439	9,814	115	544	343	2,433	1,325	5,524	3,222	18,315
Completions — Achèvements										
Canada	11,174	67,263	639	4,791	999	7,818	4,843	39,134	17,655	119,006
Newfoundland — Terre-Neuve	91	890	18	32	—	29	43	161	152	1,112
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	44	234	14	30	—	6	12	93	70	363
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	265	1,369	56	443	—	136	17	547	338	2,495
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	153	1,067	8	70	4	46	45	175	210	1,358
Québec	2,862	15,249	284	1,832	87	919	3,054	22,710	6,287	40,710
Ontario	4,942	32,512	187	1,682	591	4,383	892	10,607	6,612	49,184
Manitoba	467	2,382	2	62	8	166	460	1,281	937	3,891
Saskatchewan	371	2,165	18	88	—	182	58	898	447	3,333
Alberta	662	3,413	2	132	12	217	50	63	726	3,825
British Columbia — Colombie-Britannique	1,317	7,982	50	420	297	1,734	212	2,599	1,876	12,735
Under construction — En construction										
August — 31 — Août										
Canada	51,574				2,822				8,729	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,347				38				—	
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	196				30				3	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,013				258				166	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	958				46				113	
Québec	7,956				890				870	
Ontario	29,082				1,003				5,268	
Manitoba	1,777				20				188	
Saskatchewan	991				60				98	
Alberta	2,822				80				293	
British Columbia — Colombie-Britannique	5,432				397				1,730	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date	Aug. Août	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	8,754	65,939	548	3,826	1,329	8,586	7,326	46,367	17,957	124,718
Calgary	405	2,048	4	28	-	19	4	88	413	2,183
Chicoutimi-Jonquière	40	404	-	8	-	-	16	329	56	741
Edmonton	334	2,147	6	38	17	61	15	76	372	2,322
Halifax	167	1,105	68	440	6	171	170	724	411	2,440
Hamilton	479	2,408	6	16	280	787	-	212	765	3,423
Kitchener	276	1,965	18	180	4	595	203	665	501	3,405
London	147	1,501	2	68	153	554	269	1,568	571	3,691
Montréal	1,767	10,868	154	1,021	155	762	2,272	15,590	4,348	28,241
Oshawa	187	2,155	56	72	12	141	20	588	275	2,956
Ottawa-Hull	634	3,784	33	277	67	1,071	245	1,853	979	6,985
Ottawa	401	2,971	11	97	67	1,026	137	1,347	616	5,441
Hull	233	813	22	180	-	45	108	506	363	1,544
Québec	170	2,446	14	308	11	242	142	2,696	337	5,692
Regina	75	607	4	22	3	27	-	138	82	794
St. Catharines - Niagara	72	922	4	142	4	153	6	471	86	1,688
Saint John	43	493	-	18	6	79	-	13	49	603
St. John's	104	672	-	8	-	-	-	24	104	704
Saskatoon	54	748	6	72	13	38	69	339	142	1,197
Sherbrooke	32	383	6	56	-	-	204	1,275	242	1,714
Sudbury	84	352	4	38	-	114	118	398	206	902
Thunder Bay	72	336	4	10	-	-	12	201	88	547
Toronto	2,125	19,805	54	424	309	1,416	1,955	11,968	4,443	33,613
Trois-Rivières	79	532	2	41	-	-	32	405	113	978
Vancouver	883	6,103	91	439	259	1,756	1,073	3,976	2,306	12,274
Victoria	164	1,108	8	42	9	347	99	354	280	1,851
Windsor	96	724	-	40	-	57	30	164	126	985
Winnipeg	265	2,323	4	18	21	196	372	2,252	662	4,789
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,042	7,949	104	601	174	966	377	3,728	1,697	13,244
Barrie	108	830	-	-	-	-	56	139	164	969
Belleville	44	313	-	2	-	20	18	57	62	392
Brantford	32	394	2	12	-	81	11	74	45	561
Charlottetown	18	239	6	28	-	-	3	89	27	356
Chilliwack	17	193	-	16	-	7	36	162	53	378
Cornwall	42	227	14	62	-	16	30	59	86	364
Drummondville	17	209	-	14	-	-	3	165	20	388
Fredericton	50	242	-	2	-	-	-	42	50	286
Granby	9	253	4	74	6	6	-	412	19	745
Guelph	93	688	-	6	20	180	-	-	113	874
Kamloops	16	158	-	4	-	-	-	-	16	162
Kelowna	90	444	10	19	37	196	93	425	230	1,084
Kingston	92	510	37	174	34	73	103	411	266	1,168
Lethbridge	22	116	4	6	-	32	-	-	26	154
Matsqui	73	542	-	2	24	44	24	499	121	1,087
Medicine Hat	8	122	2	8	-	7	-	4	10	141

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	54	402	4	38	-	38	-	47	58	525
Nanaimo	34	338	-	2	-	-	-	-	34	340
North Bay	17	136	11	77	-	61	-	225	28	499
Peterborough	55	340	10	12	10	31	-	253	75	636
Prince George	13	69	-	-	-	-	-	6	13	75
Red Deer	24	178	-	2	43	131	-	58	67	369
Saint-Jean	7	201	-	25	-	-	-	342	7	568
Sarnia	22	248	-	6	-	-	-	50	22	304
Sault Ste. Marie	21	115	-	2	-	25	-	4	21	146
Shawinigan	17	176	-	4	-	-	-	163	17	343
Sydney/Sydney Mines	47	266	-	4	-	18	-	42	47	330
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	9,151	55,855	489	3,857	905	6,841	3,967	32,758	14,512	99,311
Calgary	276	1,304	-	48	-	69	50	50	326	1,471
Chicoutimi-Jonquière	35	314	2	4	-	-	21	299	58	617
Edmonton	293	1,575	-	64	6	55	-	1	299	1,695
Halifax	184	960	56	421	-	136	17	416	257	1,933
Hamilton	334	2,002	4	44	133	380	34	344	505	2,770
Kitchener	287	1,381	11	194	209	348	66	419	573	2,342
London	268	1,280	4	152	35	657	6	557	313	2,646
Montréal	1,892	8,826	142	953	59	604	1,682	13,744	3,775	24,127
Oshawa	219	1,959	2	256	-	80	8	371	229	2,666
Ottawa-Hull	490	2,707	56	233	28	792	462	2,195	1,036	5,927
Ottawa	359	2,059	10	63	4	768	281	1,536	654	4,426
Hull	131	648	46	170	24	24	181	659	382	1,501
Québec	243	2,244	33	296	4	254	437	2,980	717	5,774
Regina	208	728	2	20	-	3	-	177	210	928
St. Catharines - Niagara	150	985	38	158	27	207	8	435	223	1,785
Saint John	24	467	2	14	-	26	-	53	26	560
St. John's	74	718	18	24	-	29	43	161	135	932
Saskatoon	112	944	14	58	-	179	6	376	132	1,557
Sherbrooke	54	365	6	48	-	4	293	1,119	353	1,536
Sudbury	48	247	2	24	15	15	6	231	71	517
Thunder Bay	15	197	-	12	-	-	-	158	15	367
Toronto	2,302	17,273	49	377	109	1,242	205	4,894	2,665	23,786
Trois-Rivières	64	533	2	30	-	-	18	554	84	1,117
Vancouver	871	5,250	38	338	258	1,261	145	1,962	1,312	8,811
Victoria	134	815	6	28	14	272	4	16	158	1,131
Windsor	126	559	-	9	-	62	-	62	126	692
Winnipeg	448	2,222	2	52	8	166	456	1,184	914	3,624

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date	Aug. - Août	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,154	6,315	86	542	86	618	359	2,852	1,685	10,327
Barrie	157	810	-	-	-	75	25	145	182	1,030
Belleville	67	258	-	8	-	31	-	106	67	403
Brantford	58	289	2	6	-	-	-	30	60	325
Charlottetown	35	200	8	22	-	6	-	65	43	293
Chilliwack	25	185	-	-	-	31	-	62	25	278
Cornwall	32	173	12	44	-	4	18	57	62	278
Drummondville	28	176	-	24	-	-	9	232	37	432
Fredericton	53	223	-	-	-	4	42	45	95	272
Granby	41	156	14	46	-	6	48	324	103	532
Guelph	53	493	4	10	38	50	-	111	95	664
Kamloops	17	112	-	2	-	-	-	-	17	114
Kelowna	73	309	-	2	4	70	-	173	77	554
Kingston	63	373	17	165	-	5	147	352	227	895
Lethbridge	28	106	-	2	-	-	-	-	28	108
Matsqui	70	432	2	30	21	78	63	221	156	761
Medicine Hat	28	104	2	8	-	38	-	-	30	150
Moncton	54	283	6	52	4	16	3	65	67	416
Nanaimo	40	206	-	4	-	-	-	-	40	210
North Bay	13	110	16	88	6	28	-	-	35	226
Peterborough	59	297	-	2	-	108	-	109	59	516
Prince George	5	39	-	-	-	-	-	-	5	39
Red Deer	17	164	-	6	6	55	-	-	23	225
Saint-Jean	8	169	1	9	-	-	-	377	9	555
Sarnia	55	189	-	-	-	-	-	68	55	257
Sault Ste. Marie	16	94	2	2	7	13	-	72	25	181
Shawinigan	24	153	-	6	-	-	4	213	28	372
Sydney/Sydney Mines	35	212	-	4	-	-	-	25	35	241
Under construction - En construction										
August - 31 - Août										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	42,650		2,219		7,236		47,167		99,272	
Calgary	1,283		18		113		387		1,801	
Chicoutimi-Jonquière	158		4		100		204		466	
Edmonton	1,192		38		55		76		1,361	
Halifax	617		250		148		1,256		2,271	
Hamilton	1,560		12		633		315		2,520	
Kitchener	1,295		93		544		894		2,826	
London	886		32		466		2,004		3,388	
Montréal	4,776		524		586		11,213		17,099	
Oshawa	1,399		72		245		681		2,397	
Ottawa-Hull	2,552		140		907		2,255		5,854	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	2,039	70	881	1,801	4,791
Hull.....	513	70	26	454	1,063
Québec.....	810	99	119	1,652	2,680
Regina.....	414	20	31	308	773
St. Catharines - Niagara.....	435	28	122	470	1,055
Saint John.....	402	14	79	37	532
St. John's.....	961	22	-	109	1,092
Saskatoon.....	339	38	67	383	827
Sherbrooke.....	128	24	-	488	640
Sudbury.....	224	18	114	461	817
Thunder Bay.....	317	60	-	251	628
Toronto.....	16,761	295	1,264	15,946	34,266
Trois-Rivières.....	269	21	5	309	604
Vancouver.....	3,047	315	1,123	4,025	8,510
Victoria.....	690	26	234	426	1,376
Windsor.....	425	38	93	235	791
Winnipeg.....	1,710	18	188	2,782	4,698
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,871	403	944	3,146	9,364
Barrie.....	514	-	-	139	653
Belleville.....	172	-	20	137	329
Brantford.....	226	8	81	70	385
Charlottetown.....	159	22	3	53	237
Chilliwack.....	100	16	7	123	246
Cornwall.....	155	44	12	67	278
Drummondville.....	83	6	-	86	175
Fredericton.....	137	2	-	-	139
Granby.....	131	50	6	254	441
Guelph.....	387	-	141	-	528
Kamloops.....	79	4	-	-	83
Kelowna.....	263	20	235	349	867
Kingston.....	343	90	73	397	903
Lethbridge.....	68	6	42	-	116
Matsqui.....	291	-	42	480	813
Medicine Hat.....	62	6	7	4	79
Moncton.....	309	28	34	44	415
Nanaimo.....	258	2	-	-	260
North Bay.....	105	61	87	285	538
Peterborough.....	250	10	31	374	665
Prince George.....	53	-	-	6	59
Red Deer.....	74	2	76	58	210
Saint-Jean.....	122	16	-	135	273
Sarnia.....	133	6	17	-	156
Sault Ste. Marie.....	72	-	12	-	84
Shawinigan.....	78	-	-	43	121
Sydney/Sydney Mines.....	247	4	18	42	311

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

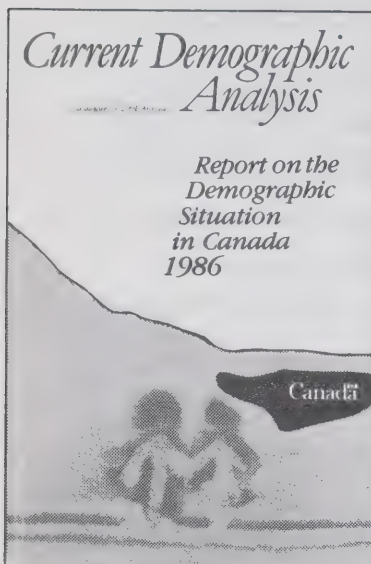
Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
August - 1987 - Août					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	10,142	493	853	6,351	17,839
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,419	105	94	458	2,076
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	961	52	113	488	1,614
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	12,522	650	1,060	7,297	21,529
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	9,956	769	1,277	8,055	20,057
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,130	125	57	709	2,021
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	901	92	138	621	1,752
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,987	986	1,472	9,385	23,830
Under construction - En construction					
August - 31 - Août					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	43,088	2,162	6,853	43,930	96,033
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,985	385	869	3,128	9,367
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,961	197	499	2,599	7,256
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	52,034	2,744	8,221	49,657	112,656
January-August - Janvier-Août					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	57,185	3,278	7,257	39,041	106,761
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	6,907	497	792	3,351	11,547
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	5,186	345	511	3,076	9,118
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	69,278	4,120	8,560	45,468	127,426
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20)	46,704	3,368	5,936	28,791	84,799
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	5,161	456	532	2,493	8,642
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	4,224	328	351	3,007	7,910
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	56,089	4,152	6,819	34,291	101,351

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.



BIRTH, DEATH, MARRIAGE, DIVORCE

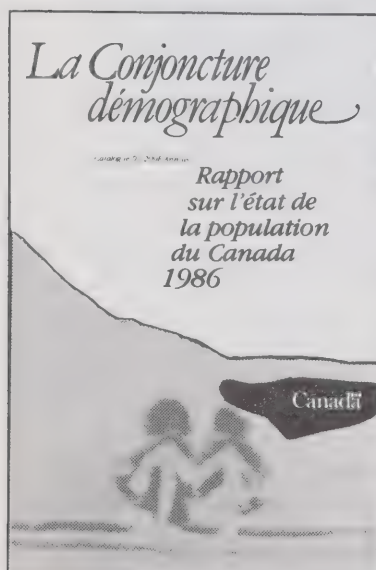
Factors like these are explored in the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Using the latest demographic data, this report updates its well received predecessor. It is a dynamic portrait of Canada and her people, and provides special analytical sections on subjects like:

- language
- fertility and childbearing
- causes of mortality
- interprovincial migration

For the best insight into Canada's demographic scene, choose the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Catalogue 91-209E
\$15.00 in Canada,
\$16.50 other countries,
138 pages.



NAISSANCES, DÉCÈS, MARIAGES, DIVORCES ...


Des événements tels que ceux-ci font l'objet du **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**.

Réalisé à partir des plus récentes données démographiques disponibles, ce rapport constitue une version à jour de la publication originale, qui avait été très bien accueillie. Il présente un portrait dynamique du Canada et de sa population et contient des analyses sur des sujets comme:

- la langue;
- la fécondité et la maternité;
- les causes de mortalité;
- la migration interprovinciale.

Afin de mieux saisir la réalité démographique canadienne, procurez-vous le **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**

(N° 91-209F au répertoire)
\$15.00 au Canada
\$16.50 à l'étranger
139 pages



OVER ONE MILLION CANADIANS ARE INJURED ON THE JOB EVERY YEAR

CHAQUE ANNÉE, PLUS D'UN MILLION DE CANADIENS SONT VICTIMES D'ACCIDENTS DU TRAVAIL

With so many Canadians being injured in job-related accidents, the development of effective occupational health and safety programs should start with **WORK INJURIES 1983-1985**.

Fifty pages of text and tables present statistics on 28 natures of injury, 9 parts of body, 50 sources of injury, and 16 types of accident. In addition, the data are tabulated by occupation, age and sex of the injured worker, as well as by province and industry of the employer.

To order **Work Injuries 1983-1985** (#72-208) send cheque or money order for \$17 in Canada, (\$18 outside Canada), payable to the Receiver General for Canada/Publications to: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or telephone (613) 993-7276.

Quand arrive le temps de mettre sur pied des programmes de santé et de sécurité au travail, on doit pouvoir compter sur des données à jour et fiables concernant les accidents du travail et les victimes de ces accidents. C'est ce genre de données que renferme

Accidents du travail, 1983-1985.

Les cinquante pages de texte et de tableaux que contient cette publication présentent des statistiques sur 28 types et 50 causes de lésions, 9 des parties du corps les plus souvent lésées et 16 genres d'accidents. En outre, les données sont totalisées selon la profession, l'âge et le sexe du travailleur blessé, ainsi que selon la province et l'activité économique de l'employeur.

Pour commander **Accidents du travail, 1983-1985** (n° 72-208), envoyez un chèque ou un mandat-poste (\$17 au Canada, \$18 à l'étranger) payable au Receveur général du Canada — Publications à: Ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou téléphonez au (613) 993-7276.



Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, K1A 0T6

Company: _____
 Dept.: _____
 Attention: _____ Title: _____
 Address: _____
 City: _____ Tel.: _____
 Province: _____ Country: _____ Postal Code: _____

Signature:

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF-02962

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa, K1A 0T6

Compagnie: _____

Service _____

Attention: _____ Fonction: _____

Adresse: _____

Ville: _____ Tél.: _____

Province: _____ Pays: _____ Code postal: _____

Signature:

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF-02962

Population Estimation Methods

Population Estimation Methods, Canada provides a detailed yet lucid coverage of the procedures formulae and data used to generate the entire range of Statistics Canada's population estimates.

Major topics covered in its seven chapters are: emigration, internal migration, intercensal estimates, postcensal estimates of the total population, postcensal estimates by sex, age and marital status, local area estimates and family estimates.

Graphs, charts and tables, along with a glossary of principal terms and symbols make, **Population Estimation Methods, Canada** an easy-to-use reference for anyone using population data or an excellent text for students and professors in the social sciences.

Catalogue #91-528E
\$25.00 in Canada
\$26.50 other countries
117 pages

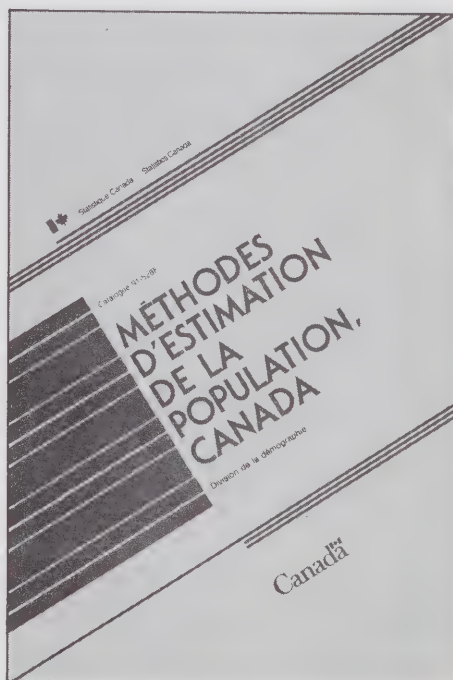
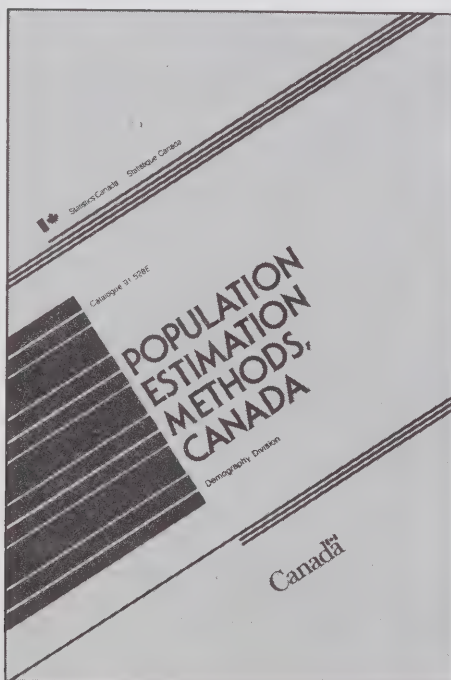
Méthodes d'estimation de la population

Méthodes d'estimation de la population, Canada fournit une description claire et détaillée des formules et des sources de données utilisées pour produire les estimations de population à Statistique Canada.

Les sujets discutés dans les sept chapitres sont: émigration, migration interne, estimations intercensitaires, estimations postcensitaires de la population totale, estimations postcensitaires selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, estimations de la population infraprovinciale et des familles.

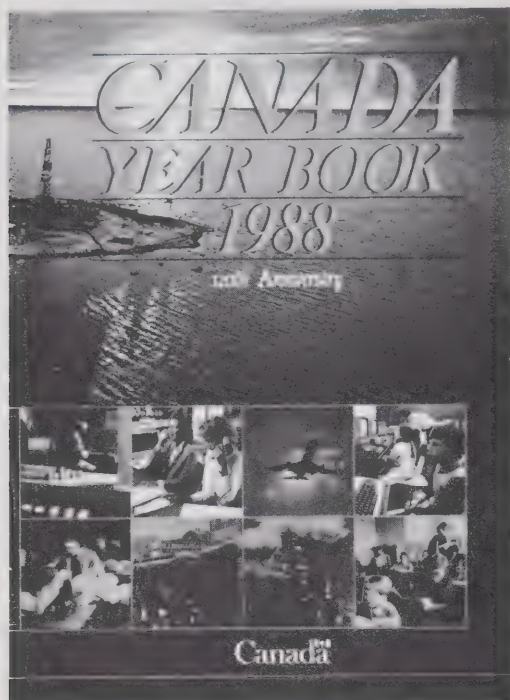
Des graphiques, tableaux et un glossaire des principaux termes et symboles rendent **Méthodes d'estimation de la population, Canada** facile d'emploi pour tous les utilisateurs des données de population et en font un excellent ouvrage de consultation pour les étudiants et les professeurs en sciences sociales.

N° 91-528F au répertoire
\$25.00 au Canada
\$26.50 à l'étranger
117 pages



Statistics Canada Statistique Canada

Canada



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

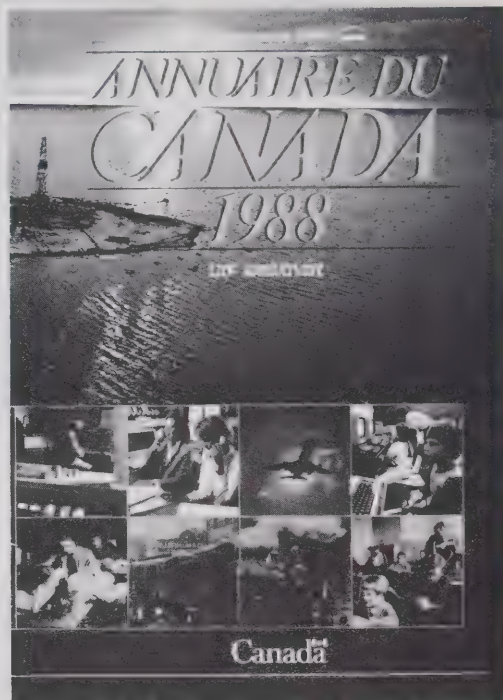
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au repertoire

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

September 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

September 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Septembre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 9

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table****Page**

31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units 46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province 47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province 48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province 49

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau****Page**

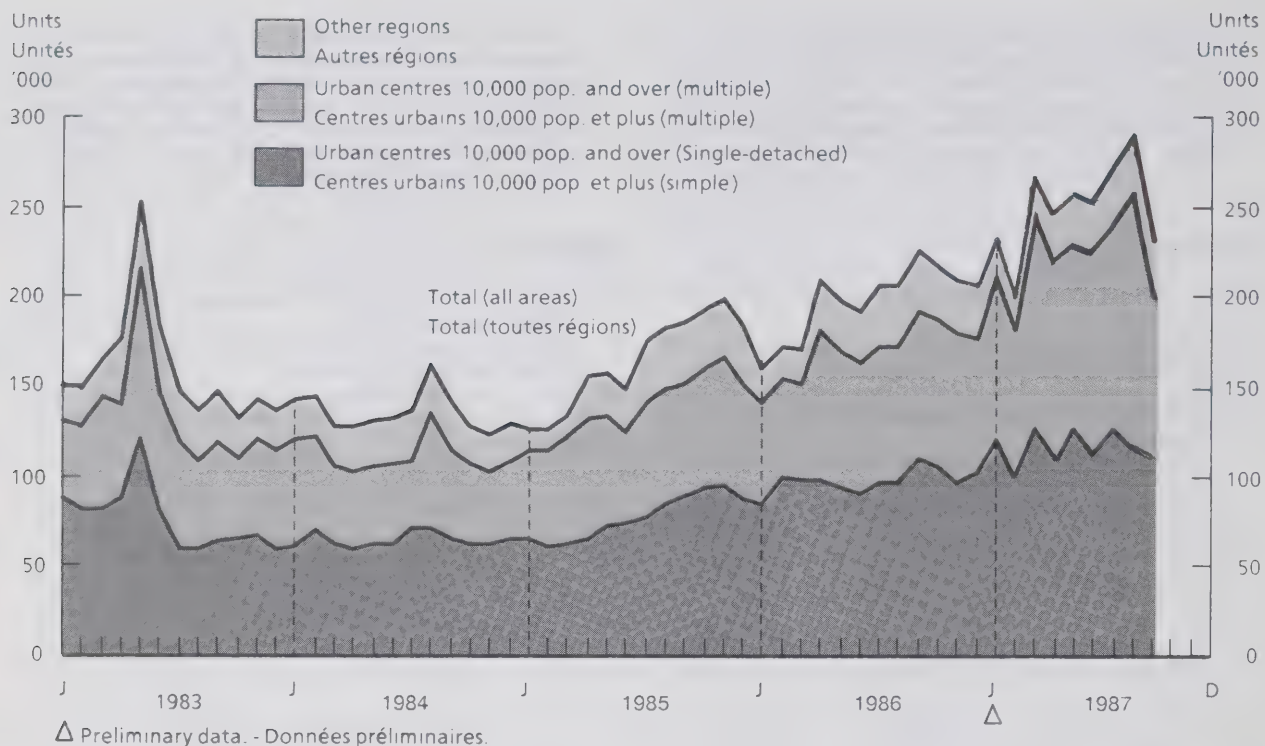
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987 42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement 46

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province 47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province 48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces 49

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Seasonally adjusted at annual rate, 233,000 dwelling units were started in September, a 19.7% drop from a revised level of 290,000 units in August.
- In spite of this monthly decline, 263,000 units were recorded during the third quarter, which constituted a ten year peak.

Urban centres of 10,000 population and over

- Further to a sharp decrease in multiple housing units, September starts dropped to 200,000 units from a level of 257,000 in August.
- On a regional basis, all regions registered substantial declines.

Total (toutes régions)

- Désaisonnalisés à un taux annuel, 233,000 logements furent mis en chantier au mois de septembre, ce qui constituait une baisse de 19.7% par rapport au niveau de 290,000 atteint en août.
- Malgré ce recul, le niveau de 263,000 unités enregistré au troisième trimestre constituait un sommet pour la dernière décennie.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Suite à une importante baisse dans les mises en chantier de logements multiples, le nombre total de logements initiés en septembre atteignait 200,000 comparativement à 257,000 en août.
- À l'échelle régionale, toutes les régions ont connu un recul important en septembre.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements en **construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simples et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai	2,953	8,840	11,793	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin	2,536	9,017	11,553	4,328	8,161	217,700	251,000	223,000	254,000
July - Juillet	1,688	7,358	9,046	4,205	8,522	201,700	230,600	239,000	272,000
August - Août				4,221	7,438	204,400	231,500	257,000	290,000
September - Septembre ..				4,494	7,445	196,400	251,600	200,000	233,000
October - Octobre									
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e				4,328	8,161	223,600	258,800	223,000	254,000
3rd - 3e				4,494	7,445	200,800	237,900	230,000	263,000
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	114,000	-	-	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	-	-	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	-	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	-	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	-	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	-	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	141,000	1,000	-	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	-	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	-	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	-	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	73,000	110,000	9,000	3,000	12,000	39,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	94,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	129,000	2,000	-	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th - 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 - 1st - 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd - 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th - 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 - 1st - 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd - 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd - 3e	263,000	4,000	1,000	7,000	4,000	68,000	117,000	9,000	5,000	12,000	36,000
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	407	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,637	204	70	761	317	6,868	10,624	590	550	904	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,407	200	52	376	255	3,048	6,160	425	318	785	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 — J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	—	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	—	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 — 1st — 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 — 1st — 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd — 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd — 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th — 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 — 1st — 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd — 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd — 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	—	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,595	—	—	31	26	155	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,881	-	6	262	32	3,349	3,322	114	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,544	108	25	317	157	6,151	7,439	430	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-Ê.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1985 — J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 — J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 — J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,225	108	9	140	111	2,236	4,351	362	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1985 — 1st — 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd — 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd — 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th — 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 — 1st — 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd — 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd — 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th — 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 — 1st — 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd — 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd — 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th — 4e											

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	—	24	—	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	—	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	—	212	75	—	10	12	16
A.	330	—	6	28	—	197	67	—	6	—	26
M.	310	6	6	30	—	203	31	2	2	4	26
J.	446	—	4	72	—	262	76	—	4	—	28
J.	600	—	2	81	—	362	89	8	26	2	30
A.	432	—	8	40	—	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	—	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	—	10	88	—	244	151	4	18	4	20
D.	383	—	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	—	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	—	32	4	22
M.	338	—	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	—	—	90	6	161	136	—	32	2	27
M.	511	—	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	—	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	—	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	—	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	—	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	—	2	40	—	116	184	6	6	30	54
M.	650	—	—	34	6	255	253	—	2	6	94
J.	606	—	4	72	12	227	207	10	16	—	58
J.	986	2	—	34	8	538	306	—	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	—	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	—	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	—	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	—	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	—	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e											

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-È.	N.S. - N.-È.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	115,497	1,447	324	2,488	1,125	32,162	57,099	4,592	2,137	3,257	10,866
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e											

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	1,869	76	26	82	—	1,093	331	18	96	40	107
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1985 — J.	2,062	68	26	142	—	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	—	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	—	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	—	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	—	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 — J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 — J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,118	56	30	222	34	1,253	1,059	18	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.											
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	2,375	110	26	113	—	1,407	363	18	154	67	117
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1985 — 1st — 1er	2,077	56	20	232	—	1,123	309	14	171	26	126
2nd — 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd — 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th — 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 — 1st — 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd — 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd — 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th — 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 — 1st — 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd — 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd — 3e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
4th — 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,884	152	92	1,227	161	20,348	22,676	2,303	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.											
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	17,106	17,875	125,228	166,353	16,926	19,006	110,727	138,012	86,170	114,671
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	109	183	1,167	1,152	58	123	788	1,235	1,649	1,565
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	688	52	78	539	535	77	58	416	421	337	314
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	5,210	732	299	4,068	3,322	639	462	3,700	2,957	2,682	2,628
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	170	127	1,947	1,732	226	201	1,723	1,559	1,367	1,154
Québec	52,663	5,440	4,728	37,860	49,789	5,449	5,727	34,996	46,437	21,226	24,547
Ontario	71,913	7,658	8,431	52,098	74,199	6,962	7,927	42,909	57,111	42,564	61,139
Manitoba	6,588	521	395	5,248	5,471	882	963	4,711	4,854	3,721	4,270
Saskatchewan	4,496	320	333	3,025	3,127	384	437	2,744	3,770	2,123	2,078
Alberta	6,383	437	723	4,671	6,133	465	757	5,297	4,582	1,881	3,689
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,667	2,578	14,605	20,893	1,784	2,351	13,443	15,086	8,620	13,287

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	1,063	687	7,721	6,741	1,000	844	6,627	6,172	6,035	5,661
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	109	183	1,167	1,152	58	123	788	1,235	1,649	1,565
Carbonear, CA - AR	50	3	5	41	41	6	1	29	52	108	84
Corner Brook, CA - AR	125	8	23	107	157	6	12	72	82	137	223
Gander, CA - AR	45	12	6	41	34	1	8	8	29	37	26
Grand Falls, CA - AR	43	2	12	34	79	5	20	33	58	36	85
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	84	137	944	841	40	82	646	1,014	1,331	1,147
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	52	78	539	535	77	58	416	421	337	314
Charlottetown,(4) CA - AR	537	46	69	415	425	68	49	318	342	252	257
Summerside, CA - AR	151	6	9	124	110	9	9	98	79	85	57
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	732	299	4,068	3,322	639	462	3,700	2,957	2,682	2,628
Halifax, METRO	3,861	512	232	3,002	2,672	454	330	2,806	2,263	1,895	2,172
Kentville,(6) T	287	57	-	247	-	21	-	155	-	217	-
New Glasgow, CA - AR	173	8	17	112	126	25	20	116	110	64	78
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	53	49	360	379	56	50	311	291	300	310
Truro, CA - AR	423	102	1	347	145	83	62	312	293	206	68
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	170	127	1,947	1,732	226	201	1,723	1,559	1,367	1,154
Bathurst, CA - AR	84	7	5	60	68	12	13	52	57	21	36
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	4	8	24	52	2	3	20	17	15	42
Edmunston, CA - AR	134	3	13	116	97	-	20	94	72	75	53
Fredericton,(4) CA - AR	542	9	20	392	306	57	12	334	284	267	148
Moncton, CA - AR	940	88	65	767	590	148	100	744	516	504	380
Oromocto,(21) T	46	-	-	29	-	-	-	17	-	26	-
Saint John, METRO,(4)	802	59	16	559	619	7	53	462	613	459	495

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	5,440	4,728	37,860	49,789	5,449	5,727	34,996	46,437	21,226	24,547
Alma, CA - AR	214	15	17	160	164	17	8	76	184	103	44
Asbestos, (21) V	4	-	-	3	-	-	-	1	-	2	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	29	6	137	52	21	17	112	102	66	17
Campbellton, (5), (8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chibougamau, (21) CA - AR	4	-	-	4	-	-	-	23	-	3	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO, (4) ..	1,307	231	57	1,067	798	289	129	1,055	746	443	394
Cowansville, CA - AR	112	64	10	71	96	-	25	50	125	67	30
Dolbeau, CA - AR	76	11	4	60	63	2	2	69	70	18	15
Drummondville, CA - AR	735	32	78	528	466	125	57	443	489	201	196
Gaspé, V	80	3	1	18	37	3	10	19	29	7	28
Granby, (4) CA - AR	566	15	190	360	935	52	76	375	608	183	558
Hawkesbury, (9) CA - AR	5	-	2	4	16	-	2	1	17	5	4
Hull, METRO, (4), (10)	2,622	514	229	2,074	1,773	242	437	1,994	1,938	1,497	849
Joliette, CA - AR	425	44	57	233	450	21	35	237	437	110	207
Lachute, CA - AR	110	8	7	76	52	11	2	69	72	34	19
La Tuque, CA - AR	39	1	-	36	50	4	2	52	52	11	2
Magog, CA - AR	194	32	30	107	337	3	12	88	265	76	148
Matane, CA - AR	100	12	11	78	45	30	8	56	60	36	21
Montmagny, CA - AR	41	8	-	29	85	9	9	23	70	19	34
Montréal, METRO, (4)	28,666	2,921	2,592	20,490	30,833	2,641	3,031	18,437	27,158	12,594	16,658
Pembroke, (5), (12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO, (4)	7,734	626	798	5,389	6,490	935	969	5,265	6,743	2,712	2,510
Rimouski, (4) CA - AR	311	32	37	221	368	22	44	216	346	93	124
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	1	1	35	-	10	19	50	-	12
Roberval, V	69	8	7	37	97	3	4	23	61	23	58
Rouyn, CA - AR	260	38	53	189	205	51	73	194	163	52	123
St-Georges, CA - AR	261	11	44	199	315	37	36	181	256	50	108
St-Hyacinthe, CA - AR	435	30	-	389	367	8	-	435	318	89	102
St-Jean-sur-Richelieu, (4), (13)	681	118	48	492	616	60	122	478	677	274	199
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jérôme, CA - AR	882	63	60	546	625	83	57	438	758	297	273
Sept-Îles, CA - AR	24	2	1	23	1	2	-	3	-	19	1
Shawinigan, (4) CA - AR	593	17	31	523	374	59	42	438	414	193	110
Sherbrooke, METRO, (4)	2,128	232	155	1,750	1,869	387	188	1,635	1,724	669	607
Sorel, (4) CA - AR	358	56	12	203	324	86	1	153	359	160	212
Thetford Mines, CA - AR	21	-	9	17	44	2	-	16	14	5	32
Trois-Rivières, METRO, (4)	2,080	166	131	1,601	1,109	133	160	1,591	1,277	848	575
Val-d'Or, CA - AR	395	40	26	221	268	32	66	211	339	90	112
Valleyfield, CA - AR	240	27	1	158	231	55	-	140	222	62	98
Victoriaville, CA - AR	517	34	23	366	199	24	93	380	294	115	67

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	7,658	8,431	52,098	74,199	6,962	7,927	42,909	57,111	42,564	61,139
Barrie, CA - AR	1,292	135	169	736	1,138	76	170	459	1,200	642	652
Belleville, CA - AR	695	162	37	586	429	55	138	296	541	407	228
Brantford, CA - AR	522	66	82	424	643	49	77	293	402	250	390
Brockville, CA - AR	240	6	26	155	301	47	44	154	167	48	219
Chatham, CA - AR	338	73	12	256	230	17	59	151	357	236	120
Cobourg, CA - AR	215	25	23	164	80	15	1	126	37	101	73
Collingwood, CA - AR	323	71	1	222	169	10	11	53	283	198	134
Cornwall, CA - AR	414	31	4	268	368	83	68	263	346	154	212
Dunnville, T	37	2	4	32	51	12	4	20	18	23	38
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	3	-	1	-	2	-	2
Fergus, (6) CA - AR	130	6	-	104	-	9	-	65	-	73	-
Guelph, CA - AR	987	81	194	753	1,068	54	84	563	748	319	638
Haileybury, CA - AR	27	2	13	22	93	7	13	19	39	10	63
Haldimand, T	135	33	38	118	238	-	20	71	150	98	167
Hamilton, METRO	4,053	305	492	2,936	3,915	334	278	2,630	3,048	1,780	2,734
Hawkesbury, (11) CA - AR	80	3	1	37	59	2	-	30	51	18	41
Huntsville, T	150	33	4	109	122	11	19	79	138	88	75
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	13	11	-	1	40	9	9	4
Kenora, CA - AR	121	8	1	29	26	7	1	30	98	27	38
Kingston, CA - AR	980	63	138	700	1,306	182	100	920	995	649	941
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	1	10	12	4	2	4	10	6	6
Kitchener, METRO	4,099	265	258	3,030	3,663	437	601	2,773	2,943	1,693	2,483
Leamington, CA - AR	137	11	9	117	88	21	17	69	97	74	46
Lindsay, CA - AR	310	12	10	221	298	71	46	141	148	128	259
London, METRO, (4)	4,168	572	379	2,967	4,070	312	301	1,938	2,947	2,362	3,466
Midland, CA - AR	226	67	70	171	420	15	50	99	207	142	304
Nanticoke, C	58	12	22	43	132	-	3	73	90	35	75
North Bay, (4) CA - AR	501	8	61	252	560	49	86	237	312	204	513
Orillia, CA - AR	300	36	42	211	192	22	33	124	169	151	155
Oshawa, METRO, (4)	3,009	344	209	1,954	3,165	201	348	1,320	3,014	1,793	2,258
Ottawa, METRO, (4), (14)	6,533	1,051	1,033	5,044	6,474	1,346	1,065	5,808	5,491	3,897	4,753
Owen Sound, CA - AR	153	16	67	107	275	31	18	161	79	42	234
Pembroke, (15) CA - AR	100	3	5	79	80	22	7	109	77	64	59
Petawawa, (6) CA - AR	65	-	-	47	-	-	-	21	-	59	-
Peterborough, CA - AR	937	113	118	620	754	69	202	481	718	456	581
Port Hope, (5) T	-	-	1	-	31	-	11	-	23	-	20
St. Catharines - Niagara, METRO, (4)	2,426	259	275	1,707	1,963	141	199	1,350	1,984	1,183	1,131
Sarnia, CA - AR	294	21	35	227	339	25	52	335	309	119	139
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	15	23	118	169	-	26	112	207	119	81
Simcoe, CA - AR	92	5	60	87	106	11	3	62	89	66	83
Smiths Falls, (21) T	101	10	79	79	-	17	-	34	-	59	-
Stratford, CA - AR	112	13	5	93	255	16	22	137	110	67	205
Sudbury, METRO, (4)	798	116	84	469	986	78	66	417	583	267	835
Thunder Bay, METRO, (4)	675	71	47	434	594	37	32	283	399	472	643
Tillsonburg, CA - AR	59	9	15	33	104	3	13	27	82	21	53
Timmins, C	247	9	57	203	187	12	41	159	138	120	111
Toronto, METRO, (4)	33,943	3,407	4,097	24,998	37,710	2,803	3,387	19,288	27,173	23,299	34,972
Wallaceburg, CA - AR	91	1	53	28	96	3	8	56	78	10	80
Windsor, METRO, (4)	1,307	87	75	944	1,060	162	183	829	875	444	683
Woodstock, CA - AR	211	20	81	141	166	84	16	200	130	82	142

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	17,467	1,278	1,451	12,944	14,731	1,731	2,157	12,752	13,206	7,725	10,037
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	521	395	5,248	5,471	882	963	4,711	4,854	3,721	4,270
Brandon, CA - AR	380	17	33	307	150	103	35	241	167	104	66
Portage la Prairie, CA - AR	80	9	12	61	53	10	9	38	49	44	27
Selkirk, T.	33	8	2	24	129	7	-	16	95	9	44
Thompson, CA - AR.....	6	2	-	6	2	-	2	2	2	7	4
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	485	348	4,850	5,137	762	917	4,414	4,541	3,557	4,129
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	320	333	3,025	3,127	384	437	2,744	3,770	2,123	2,078
Estevan,(5) C			4		91		10		106		71
Lloydminster,(16) CA - AR	126	6	2	90	88	3	-	208	117	14	5
Moose Jaw, CA - AR	92	16	6	69	119	-	24	31	69	103	71
North Battleford, CA - AR.....	172	11	14	150	121	8	15	63	120	181	129
Prince Albert, CA - AR	363	44	23	242	243	30	40	263	385	194	108
Regina, METRO,(4).....	1,596	96	123	1,085	917	150	113	833	1,041	717	781
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	131	154	1,267	1,351	193	215	1,254	1,772	828	761
Swift Current, CA - AR.....	104	7	1	70	79	-	5	61	65	40	65
Weyburn,(5) C			3		45		6		33		35
Yorkton, CA - AR	80	9	3	52	73	-	9	31	62	46	52
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	437	723	4,671	6,133	465	757	5,297	4,582	1,881	3,689
Calgary, METRO,(4)	2,679	169	317	1,777	2,500	206	241	2,265	1,712	733	1,878
Camrose, CA - AR	31	5	6	23	29	1	4	78	32	15	11
Edmonton, METRO,(4)	2,631	186	327	2,059	2,649	205	382	2,112	2,077	807	1,308
Fort McMurray, CA - AR	34	2	3	34	54	13	2	100	21	8	36
Grande Prairie, CA - AR.....	171	16	16	140	122	12	21	139	97	43	63
Lethbridge, C	203	15	10	153	164	13	24	126	132	90	102
Lloydminster,(17) CA - AR.....	78	5	4	67	37	3	10	119	35	19	20
Medicine Hat, CA - AR.....	187	14	7	135	148	8	27	138	177	56	59
Red Deer, C	369	25	27	283	396	4	40	220	265	110	197
Wetaskiwin,(5) C			6		34		6		34		15

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,667	2,578	14,605	20,893	1,784	2,351	13,443	15,086	8,620	13,287
Campbell River, CA - AR	132	9	6	114	231	13	17	91	160	47	148
Chilliwack,(4) CA - AR	421	81	47	324	425	22	53	245	331	155	240
Courtenay, CA - AR	255	31	21	202	175	28	43	139	170	144	97
Cranbrook, CA - AR	12	-	5	11	11	2	7	17	9	1	4
Dawson Creek, CA - AR	19	-	1	17	13	6	2	19	46	1	3
Duncan,(5) CA - AR			1		87		27		89		55
Fort St. John, CA - AR	5	-	1	4	14	1	5	5	16	-	5
Kamloops, CA - AR	103	3	18	82	180	15	14	76	128	26	87
Kelowna,(4) CA - AR	736	190	114	589	1,198	47	56	506	610	338	925
Kitimat, CA - AR			-		-		-		-		-
Matsqui,(4) CA - AR	984	100	160	744	1,247	53	238	631	999	548	735
Nanaimo, CA - AR	345	40	5	246	345	57	64	248	274	129	201
North Cowichan,(6) DM	114	10		81		10		100		55	
Penticton, CA - AR	133	-	7	133	203	9	36	90	160	87	115
Port Alberni, CA - AR	42	4	-	34	30	1	-	51	15	46	38
Powell River, CA - AR	12	-	19	2	63	-	-	5	19	11	58
Prince George, C	66	7	16	58	91	11	13	53	52	34	62
Prince Rupert, CA - AR	21	4	4	13	43	3	-	10	97	9	25
Quesnel,(5) CA - AR			11		63		8		38		54
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	5	-	16	-	-	-
Squamish, DM	44	3	5	32	25	3	8	25	31	26	16
Terrace,(4) CA - AR	10	2	-	10	40	1	7	43	15	10	33
Trail, CA - AR	20	2	4	15	8	1	1	11	9	11	11
Vancouver, METRO	13,578	1,004	1,796	10,579	14,070	1,371	1,446	9,660	10,257	6,187	8,860
Vernon, CA - AR	149	19	19	107	154	2	23	98	140	68	95
Victoria, METRO,(4)	1,661	158	313	1,203	2,164	123	279	1,304	1,410	687	1,409
Williams Lake,(5) CA - AR			5		13		4		11		11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	September Septembre		Jan Sept Janv Sept		September Septembre		Jan Sept Janv Sept		September 30 30 septembre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Halifax:												
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	512	232	3,002	2,672	454	330	2,806	2,263	1,895	2,172	
Halifax, C	1,171	239	52	960	799	147	92	593	596	920	1,099	
Bedford, T	240	38	20	167	236	18	17	100	208	134	173	
Dartmouth, C	581	21	34	461	334	67	44	674	275	236	300	
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	25	32	526	368	78	47	486	376	195	105	
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	15	19	131	137	26	41	98	171	71	43	
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	22	18	108	168	16	33	113	143	60	80	
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	115	47	555	506	73	35	608	361	214	324	
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	57	10	94	134	29	21	134	133	65	48	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John's:												
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	59	16	559	619	7	53	462	613	459	495	
Saint John, C	241	12	2	179	202	-	-	132	180	177	207	
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	2	1	5	-	-	3	3	1	4	
Fairvale, VL	29	-	2	23	22	1	7	21	24	11	10	
Gondola Point, VL	69	-	3	39	37	-	8	38	53	24	24	
Grand Bay, VL	35	-	-	-	17	-	-	41	10	-	11	
Greenwich, (5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18	
Hampton, PAR	53	-	-	33	27	3	-	36	28	17	25	
Hampton, VL	27	3	2	21	20	-	-	12	20	20	18	
Kingston, (5) PAR	-	-	-	-	27	-	-	-	23	23	21	
Lepreau, (5) PAR	-	-	-	-	2	-	-	-	6	-	-	
Musquash, PAR	22	7	-	15	4	-	-	11	14	7	4	
Quispamsis, T	151	17	4	127	96	2	29	61	110	103	45	
Renforth, VL	4	1	-	4	2	-	-	3	5	3	-	
Rothsay, PAR	42	5	-	28	33	-	9	26	49	30	10	
Rothsay, T	12	-	-	12	7	-	-	6	7	6	6	
Saint Martins, (5) PAR	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15	
Saint Martins, (5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Simonds, PAR	76	10	-	52	37	1	-	39	52	44	35	
Upham, (5) PAR	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25	
Westfield, PAR	34	2	1	22	16	-	-	27	24	13	10	
Westfield, VL	5	2	-	3	6	-	-	6	5	3	6	
St. John's:												
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	84	137	944	841	40	82	646	1,014	1,331	1,147	
St. John's, C	549	26	71	423	315	19	39	232	487	623	450	
Bay Bulls, T	7	2	-	7	4	1	-	2	2	8	10	
Conception Bay south, (4), (18) T	155	11	14	134	120	10	11	89	127	216	183	
Flatrock, T	6	-	-	5	9	-	1	4	14	20	16	
Gould's, T	102	17	10	80	69	2	-	28	52	82	92	
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mount Pearl, T	135	11	20	95	131	1	14	125	110	90	115	
Paradise, T	137	6	7	100	82	5	6	57	90	102	108	
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	-	4	3	-	-	2	6	9	5	
Portugal Cove, T	16	-	2	11	22	-	1	20	22	25	28	
Pouch Cove, T	8	1	-	7	10	-	-	9	7	11	15	
St. John's Area, T	11	1	-	9	5	-	2	13	5	23	22	
St. Phillips, T	17	1	2	14	6	-	4	7	22	25	12	
St. Thomas, T	7	1	2	7	9	-	1	8	10	14	13	
Torbay, T	46	6	7	35	45	2	3	25	44	55	58	
Wedgewood Park, T	9	1	1	9	8	-	-	20	12	20	13	
Witless Bay, T	4	-	1	4	3	-	-	5	4	8	7	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	231	57	1,067	798	289	129	1,055	746	443	394
Chicoutimi, V	578	50	28	471	333	184	48	567	330	162	114
Jonquière, V	415	69	20	340	319	73	44	315	269	137	140
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	99	1	187	79	19	22	118	87	122	119
Larouche, P	3	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-
Laterrière, SD	34	8	4	29	25	8	10	19	20	13	10
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	5	-	22	12	4	2	16	14	8	4
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	-	-	14	-	-
Tremblay, CT	25	-	2	18	14	1	1	20	10	1	7
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	514	229	2,074	1,773	242	437	1,994	1,938	1,497	849
Hull, V	930	357	34	873	214	66	68	929	404	744	184
Aylmer, V	280	47	38	213	224	33	67	223	241	108	93
Buckingham,(5) V	-	-	14	-	124	-	32	-	109	-	33
Gatineau, V	1,185	65	57	819	912	119	185	750	892	525	400
Hull, partie ouest, CT	91	14	26	66	80	3	24	38	101	60	43
La Pêche, SD	48	8	9	35	49	3	21	26	45	18	22
Masson,(5) V	-	-	25	-	87	-	19	-	66	-	33
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	88	23	26	68	82	18	21	28	79	42	41
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,921	2,592	20,490	30,833	2,641	3,031	18,437	27,158	12,594	16,658
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	1,232	945	7,857	12,440	849	853	7,586	9,869	6,584	8,588
Montréal, V	6,204	716	531	4,416	5,548	454	392	4,809	5,670	3,579	3,489
Anjou, V	434	113	-	245	310	10	41	236	331	235	336
Baie-d'Urfé, V	28	1	5	25	38	4	4	18	22	11	24
Beaconsfield, V	57	-	19	25	92	6	9	28	46	14	79
Côte-St-Luc, C	144	5	5	117	311	4	2	111	137	114	312
Dollard-des-Ormeaux, V	363	26	1	248	298	21	25	175	271	148	204
Dorval, C	56	1	9	37	90	14	9	73	55	17	48
Hampstead, V	5	2	-	2	3	2	-	4	2	-	3
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	5	35	220	279	23	46	219	273	61	109

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	32	-	200	344	8	8	80	193	138	279
LaSalle, V	256	20	4	232	204	31	65	124	183	152	122
Montréal-Est, V	4	-	-	-	45	-	-	-	22	95	28
Montréal-Nord, V	376	36	31	249	561	6	38	239	375	223	513
Montréal-Ouest, V	2	1	-	2	2	-	-	1	1	4	2
Mont-Royal, V	2	-	18	-	19	-	-	-	2	81	19
Outremont, V	3	-	-	-	35	-	-	1	-	99	35
Pierrefonds, V	450	9	176	389	1,179	30	84	306	801	186	488
Pointe-Claire, V	224	-	15	154	282	18	26	112	195	125	143
Roxboro, V	7	4	-	-	8	1	-	1	7	5	1
St-Laurent, V	346	109	6	286	1,000	40	20	236	219	376	913
St-Léonard, V	168	3	5	162	178	14	-	223	113	139	117
St-Pierre, V	-	-	-	-	66	-	-	12	-	66	-
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	12	80	182	339	26	28	161	229	61	170
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	1	6	-	-	-	7	1	-
Ste-Geneviève, V	29	8	-	29	69	-	12	22	68	18	20
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	105	-	578	681	137	44	359	645	679	639
Westmount, V	49	24	-	49	405	-	-	26	2	26	429
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	589	653	4,883	7,451	622	1,039	4,138	7,305	2,611	3,329
Beauharnois,(5) V											
Beloeil, V	100	4	10	72	115	5	32	56	166	62	18
Boucherville, V	397	80	19	302	444	17	39	210	434	164	159
Brossard, V	989	161	23	726	401	110	42	564	583	438	282
Candiac, V	192	7	18	133	341	7	9	113	296	43	123
Carignan, V	7	-	5	3	8	1	-	4	5	-	7
Chambly, V	166	16	32	94	141	30	33	116	145	69	115
Châteauguay, V	257	23	5	184	410	14	36	249	372	80	115
Delson, V	131	3	7	85	141	8	34	60	143	54	68
Greenfield Park, V	141	-	3	114	51	-	-	99	29	21	46
La Prairie, V	317	4	3	210	335	6	95	118	381	196	159
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	10	4	10	24	30
Léry, V	13	-	4	11	12	-	2	4	5	9	10
Longueuil, V	1,462	76	155	1,048	1,165	180	144	876	1,349	610	596
Maple Grove,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	2	1	7	15	2	8	5	26	3	3
Mélocheville,(5) VL	-	-	-	-	24	-	-	-	13	-	11
Mercier, V	78	1	13	47	78	6	8	73	76	15	32
Mont-St-Hilaire, V	165	18	15	125	215	14	19	89	90	47	152
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	1	1	10	1	1	1	9	-	2
Ottoburn Park, V	61	-	-	42	83	18	30	44	100	5	4
Pointe-des-Cascades,(5) VL	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
Richelieu, V	47	12	9	29	83	12	17	25	94	18	13
St-Amable, SD	36	2	-	34	37	4	1	46	18	18	24
St-Basile-le-Grand, V	162	13	17	129	135	47	49	106	124	35	38
St-Bruno-de-Montarville, V	226	-	-	118	112	19	82	116	191	13	22

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	338	58	86	278	556	30	85	178	413	158	265	
St-Hubert, V	783	8	63	470	982	13	84	383	983	296	409	
St-Isidore,(5) P			8		8						8	
St-Lambert, V	311	-	59	103	305	-	-	134	219	73	291	
St-Mathias, P	25	-	16	19	26	-	4	19	12	-	20	
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	11	10	19	-	6	12	15	2	13	
St-Philippe, P	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
Ste-Catherine, V	109	23	4	93	165	9	88	76	147	28	30	
Ste-Julie, V	317	45	5	246	588	37	6	178	456	82	169	
Varennnes, V	225	33	60	150	395	32	74	180	367	48	94	
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	10,763	1,100	994	7,750	10,942	1,170	1,139	6,713	9,984	3,399	4,741	
Blainville, V	225	41	66	175	395	40	92	167	376	43	45	
Boisbriand, V	190	18	49	183	460	32	72	155	377	80	114	
Bois-des-Filion, V	89	-	11	68	139	-	42	52	110	32	44	
Charlemagne, V	31	-	3	31	11	-	1	25	5	6	6	
Deux-Montagnes, V	208	6	53	109	251	6	23	106	243	55	115	
Dorion, V	63	-	-	31	30	-	5	31	44	7	-	
Hudson, V	28	3	7	20	66	1	1	11	41	14	38	
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ile-Perrot, V	68	2	1	52	71	10	2	70	53	14	19	
Lachenaie, V	336	46	23	287	349	39	52	217	357	126	93	
La Plaine,(5) P			23		197		17		98		119	
Laval, V	5,199	489	240	3,757	4,112	564	357	3,185	4,103	1,715	1,969	
Le Gardeur, V	313	35	10	265	355	39	37	225	355	88	48	
Lorraine, V	94	19	11	59	114	8	12	46	86	36	68	
Mascouche, V	296	16	124	141	363	24	36	155	304	30	191	
Mirabel, V	143	9	1	102	130	35	6	89	147	79	71	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	92	13	3	67	101	6	8	43	79	38	53	
Oka, P	18	4	-	11	20	-	2	3	16	7	11	
Oka, SD	5	-	-	-	3	6	-	12	4	-	1	
Pincourt, V	48	2	1	40	105	2	-	44	98	10	14	
Pointe-Calumet, VL	17	1	1	13	25	-	2	13	17	8	14	
Repentigny, V	959	139	87	716	969	105	98	736	842	276	447	
Rosemère, V	188	8	23	105	265	23	35	73	187	70	175	
St-Eustache, V	573	63	75	378	558	50	35	290	521	152	247	
St-Joseph-du-Lac, P	68	3	9	64	78	13	3	35	44	35	46	
St-Lazare, P	64	2	9	52	162	1	15	60	86	7	83	
St-Placide,(5) P			1		7		2		6		6	
St-Placide,(5) VL			-		1		-		-		1	
St-Sulpice, P	22	-	3	15	25	2	2	12	20	6	8	
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	7	30	96	140	10	22	85	107	26	52	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	1	11	14	65	3	7	19	29	7	39	
Ste-Thérèse, V	533	68	59	311	548	58	85	263	542	199	269	
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Terrebonne, V	707	105	20	554	586	91	59	465	567	222	207	
Vaudreuil, V	46	-	35	34	218	2	8	25	109	11	116	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	5	-	23	-	1	-	11	-	12	
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	626	798	5,389	6,490	935	969	5,265	6,743	2,712	2,510
Québec, V	1,920	157	254	1,215	1,546	244	392	1,220	1,756	729	707
Ancienne-Lorette, V.....	163	8	35	112	215	25	27	154	206	39	57
Beauport, V.....	771	60	57	605	859	127	107	583	735	189	248
Bernières, SD	154	8	5	96	65	20	5	104	101	29	21
Cap Rouge, P	330	26	49	285	179	52	29	168	200	157	67
Charlesbourg, V	857	90	99	643	497	121	23	702	590	298	224
Charny, V	286	5	1	201	126	28	2	219	181	39	37
Chateau-Richer, V	9	-	1	6	9	1	1	7	6	4	8
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.....			-		32		28		32		2
Lac-Delage, V	3	1	1	1	5	-	1	-	3	1	4
Lac-St-Charles, SD	32	5	12	21	65	-	15	19	45	13	34
Lac-St-Joseph,(5) V			5		5		-		-		5
L'ange-Gardien, P	23	2	-	16	15	2	7	8	24	14	2
Lauzon, V	100	9	14	70	89	2	6	65	90	37	38
Lévis, V	269	37	18	211	195	4	17	155	195	88	93
Loretteville, V	72	8	7	48	76	11	-	58	89	25	12
Notre-Dame-des-Ange,(5) P			2		4		-		1		4
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	18	4	135	300	36	45	115	286	46	52
St-David-de-l'Auberivière, V	38	-	5	32	19	2	1	45	17	5	6
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	8	5	38	30	5	1	31	21	18	18
St-Emile, VL	57	6	8	44	98	4	16	41	80	18	30
St-Etienne-de-Lauzon, SD	109	4	8	108	149	23	17	107	134	33	24
St-Etienne-de-Beaumont, P	13	1	2	11	7	3	1	7	4	8	6
St-François, Ile Orléans,(5) P			-		2		1		2		3
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	3	1	10	-	1	4	4	2	7
St-Jean-Chrysostome, V	216	21	30	172	230	50	43	132	218	66	59
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	5	6	22	-	1	5	19	3	7
St-Jean, Ile Orléans,(5) P			1		5		-		4		3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	1	-	6	5	1	3	2	4	5	2
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	1	4	18	30	5	1	17	28	17	12
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P			3		6		-		3		5
St-Louis-de-Pintendre, P	138	9	3	79	62	13	16	68	97	31	18
St-Nicolas, V	170	7	6	130	121	23	7	125	137	31	35
St-Pierre, Ile Orléans,(19) P	18	1	5	14	12	7	1	18	10	3	8
St-Rédempteur, V	45	8	3	42	99	2	20	33	87	13	20
St-Romuald, V	101	-	9	70	69	1	15	42	75	40	15
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	2	5	12	13	3	1	14	14	7	7
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD			-		42		6		50		19
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P			-		2		-		5		2
Ste-Foy, V	885	34	20	574	619	25	82	599	662	538	262
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	2	1	34	52	2	3	38	52	12	14
Ste-Petronille, VL	8	1	-	5	3	-	1	2	7	4	-
Shannon, SD	18	2	2	18	24	11	3	18	18	6	8
Sillery, V	41	10	21	31	108	5	-	34	18	15	106
Stoneham et Tewkesbury, CU.....	82	4	71	24	92	7	1	20	46	18	84
Val-Bélair, V	307	67	14	220	259	57	22	143	224	103	113
Vanier, V	153	3	-	25	16	11	-	137	145	3	2
Réserves indiennes	24	-	-	10	2	2	-	6	18	5	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	232	155	1,750	1,869	387	188	1,635	1,724	669	607
Sherbrooke, V	1,484	124	108	1,252	1,109	302	78	1,163	1,061	435	385
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	2	-	-	1	8	-	1
Ascot, CT	58	7	2	42	121	6	18	110	84	14	55
Brompton,(5) CT			-		-		-		7		-
Bromptonville,(5) V			1		25		2		19		6
Deauville, VL	70	7	3	64	26	50	1	57	24	34	8
Fleurimont, SD	182	13	31	132	237	11	50	131	197	56	74
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	49	1	54	94	-	-	16	75	52	21
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	31	9	198	211	18	34	155	217	73	42
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		3		-		-		3
St-Elie-D'Orford, P	8	1	-	6	37	-	4	2	31	4	9
Stoke, CT	1	-	-	1	3	-	1	-	1	1	2
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	166	131	1,601	1,109	133	160	1,591	1,277	848	575
Trois-Rivières, V	927	104	21	718	219	38	43	510	389	521	197
Bécancour, V	125	-	14	91	54	11	18	95	49	21	19
Cap-de-la-Madeleine, V	335	4	14	219	308	29	20	286	328	106	142
Champlain,(5) SD			-		1		-		2		1
Pointe-du-Lac, SD	25	5	-	16	19	6	2	14	29	17	10
St-Louis-de-France, P	100	1	4	69	71	9	11	54	76	20	28
St-Maurice,(5) P			1		3		1		6		1
St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	1	14	24	86	7	6	23	79	8	25
Trois-Rivières-Ouest, V	526	51	51	464	336	33	47	609	307	155	140
Réserves indiennes,(5)			12		12		12		12		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September		Jan.-Sept		September		Jan.-Sept		September 30	
		Septembre		Janv. Sept.		Septembre		Janv. Sept.		30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Region métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Region metro- politaine du grand Hamilton	4,053	305	492	2,936	3,915	334	278	2,630	3,048	1,780	2,734
Hamilton, C.	1,254	96	98	936	1,311	96	52	1,009	799	400	1,030
Ancaster, T.	43	48	15	344	265	48	50	211	392	212	157
Burlington, C.	1,355	106	291	825	1,097	59	115	587	1,460	650	1,104
Dundas, T.	64	1	7	50	179	9	22	99	64	31	87
Flamborough, TP.	298	-	-	267	128	30	11	140	116	180	101
Glanbrook, TP.	27	2	3	25	22	5	3	20	15	15	15
Grimshy, T.	99	-	6	61	127	25	5	108	171	23	33
Stoney Creek, C.	523	52	72	442	294	62	19	386	249	269	207
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	265	258	3,030	3,663	437	601	2,773	2,943	1,693	2,483
Kitchener, C.	1,745	137	130	1,393	1,911	247	156	1,385	1,497	724	1,131
Cambridge, C.	827	63	74	620	674	69	126	657	672	339	423
Dumfries North, TP.	60	6	6	40	87	9	17	38	51	27	61
Waterloo, C.	1,382	59	39	896	919	86	309	639	836	560	779
Woolwich, TP.	95	-	9	69	72	26	2	61	17	43	89
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	572	379	2,967	4,070	312	301	1,938	2,947	2,362	3,466
London, C.	3,794	544	315	2,703	3,588	288	262	1,666	2,608	2,210	3,142
Belmont, VL.	12	-	5	10	21	-	1	13	12	2	11
Delaware, TP.	17	4	21	12	46	2	3	14	29	6	25
Dorchester North, TP.	128	8	5	78	73	8	7	59	116	41	26
Lobo, (5) TP.	-	-	10	-	44	-	4	-	18	-	34
London, TP.	27	2	3	18	22	1	4	15	14	12	18
Niasouri West, TP.	11	1	2	10	17	-	1	24	7	9	14
Port Stanley, (5) VL.	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
St-Thomas, C.	129	7	5	98	185	9	13	90	92	65	146
Southwold, TP.	12	3	1	11	11	3	1	7	10	7	6
Westminster, TP.	38	3	10	27	41	1	2	50	23	10	32
Yarmouth, (5) TP.	-	-	2	-	20	-	3	-	15	-	12
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	344	209	1,954	3,165	201	348	1,320	3,014	1,793	2,258
Oshawa, C.	1,052	175	35	647	1,115	58	82	520	1,267	812	858
Newcastle, T.	896	118	113	581	1,154	49	105	319	924	465	734
Whitby, T.	1,061	51	61	726	896	94	161	481	823	516	666
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	1,051	1,033	5,044	6,474	1,346	1,065	5,808	5,491	3,897	4,753
Ottawa, C.	2,588	486	360	1,876	2,001	574	318	2,072	1,629	1,498	2,075
Clarence, TP.	110	13	10	85	94	41	3	95	86	53	60
Cumberland, TP.	621	45	283	486	741	160	67	844	412	211	553
Gloucester, C.	930	184	99	806	1,003	266	172	1,200	842	639	593
Goulbourn, TP.	261	42	25	165	200	36	63	171	237	102	97
Kanata, C.	449	52	30	337	678	75	92	345	667	361	360
Nepean, C.	1,084	199	103	891	1,151	157	281	845	1,142	731	656
Osgoode, TP.	185	22	16	134	178	37	10	100	139	80	94
Rideau, TP.	97	8	12	78	114	-	20	79	68	46	55
Rockcliffe Park, VL.	12	-	12	2	14	-	-	2	1	3	13
Rockland, T.	32	-	49	24	114	-	18	50	57	13	59
Vanier, C.	164	-	4	160	8	-	-	5	140	160	11
West Carleton, (5) TP.	-	-	30	-	178	-	21	-	71	-	127

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	3,407	4,097	24,998	37,710	2,803	3,387	19,288	27,173	23,299	34,972
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	226	1,482	5,275	10,061	701	303	5,128	5,175	7,604	12,409
Toronto, C	3,591	55	198	2,227	2,874	240	40	1,588	2,330	3,616	4,826
Etobicoke, C	231	12	400	206	1,175	29	6	626	414	660	1,064
Scarborough, C	2,510	94	116	1,978	2,369	300	235	2,141	1,616	1,574	2,378
York, C	234	8	3	215	367	5	3	368	200	194	365
York East, BOR	113	8	5	107	338	2	2	13	17	212	335
York North, C	622	49	760	542	2,938	125	17	392	598	1,348	3,441
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	1,670	911	8,480	11,297	841	1,119	6,253	8,719	6,552	10,064
Aurora, T	681	82	60	522	671	63	75	463	588	382	490
East Gwillimbury, T	451	64	52	356	390	60	25	209	339	226	292
Georgina, (5) TP			97		276		106		297		134
Georgina Island 33 Indian Reserve, (5)			-		-		-		2		-
King, TP	212	-	44	132	141	-	50	90	125	72	151
Markham, T	2,813	64	155	2,098	3,053	156	243	1,884	1,780	1,356	2,603
Newmarket, T	673	127	106	571	581	166	38	437	460	487	569
Richmond Hill, T	2,133	677	131	1,521	3,240	50	230	563	1,826	1,205	2,756
Vaughan, T	4,413	504	255	3,002	2,651	328	334	2,279	2,966	2,612	2,868
Whitchurch-Stouffville, T	419	152	11	278	294	18	18	328	336	212	201
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	9,572	895	1,056	7,225	9,306	787	876	4,783	7,390	6,218	8,168
Brampton, C	3,447	558	279	2,597	2,307	269	180	1,562	2,489	2,309	2,228
Caledon, T	415	98	75	299	454	32	27	172	471	258	270
Mississauga, C	5,710	239	702	4,329	6,545	486	669	3,049	4,430	3,651	5,670
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	616	648	4,018	7,046	474	1,089	3,124	5,889	2,925	4,331
Ajax, T	1,179	292	87	966	1,554	68	219	785	1,283	634	783
Beeton, (5) VL			4		7		-		9		4
Bradford, (5) T			112		594		91		300		398
Halton Hills, T	103	1	9	51	114	5	-	85	104	41	88
Milton, T	80	14	8	53	68	1	21	38	70	48	52
Oakville, T	2,278	166	279	1,769	2,748	192	352	1,350	2,192	1,487	1,994
Orangeville, T	129	24	44	96	187	-	91	59	170	59	85
Pickering, T	1,506	119	42	1,083	1,290	208	282	807	1,464	656	564
Tecumseth, (5) TP			34		226		3		166		150
Tottenham, (5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge, (5) TP			27		195		11		88		177
West Gwillimbury, (5) TP			2		63		19		42		36

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements					Under construction En Construction	
	1986	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
St. Catharines - Niagara(4):												
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	259	275	1,707	1,963	141	199	1,350	1,984	1,183	1,131	
St. Catharines, C	739	41	150	429	663	28	19	442	688	370	401	
Fort Erie, T	112	14	-	66	191	10	8	68	108	30	117	
Lincoln, T	52	9	-	47	6	2	-	42	16	24	-	
Niagara Falls, C	592	40	53	480	336	37	25	325	362	311	220	
Niagara-on-the-Lake, T	128	26	4	108	76	15	11	84	100	59	26	
Pelham, T	163	5	8	113	125	11	17	109	117	59	60	
Port Colborne, C	20	-	-	17	23	2	2	18	23	5	3	
Thorold, C	253	85	32	248	132	21	9	104	122	189	143	
Wainfleet, TP	20	5	4	17	15	4	4	18	14	12	7	
Welland, C	347	34	24	182	396	11	104	140	434	124	154	
Sudbury(4):												
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	116	84	469	986	78	66	417	583	267	835	
Sudbury, C	656	99	47	364	731	65	37	340	447	203	670	
Nickel Centre, T	12	2	7	11	33	3	9	16	15	6	22	
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	2	
Ravside - Balfour, T	49	5	6	34	75	4	7	19	36	21	57	
Valley East, T	35	8	14	27	94	3	6	16	44	19	59	
Walden, T	44	2	10	33	50	3	7	26	35	18	25	
Indian Reserves - Reserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Thunder Bay(4):												
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	71	47	434	594	37	32	283	399	472	643	
Thunder Bay, C	646	66	39	408	547	28	19	262	365	457	625	
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neebing, TP	5	1	-	5	2	-	1	-	1	5	1	
O'Connor, TP	1	-	1	1	3	-	-	-	-	1	3	
Oliver, TP	14	3	3	11	7	5	4	5	9	6	3	
Paipoonge, TP	4	-	-	4	16	4	5	8	9	-	7	
Shuniah, TP	5	1	4	5	7	-	3	7	3	3	4	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	12	-	-	
Windsor(4):												
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	87	75	944	1,060	162	183	829	875	444	683	
Windsor, C	568	18	18	327	326	57	82	255	342	202	302	
Anderdon,(5) TP	-	-	6	-	60	-	8	-	54	-	28	
Belle River, T	62	2	1	54	26	5	1	32	22	26	14	
Colchester North, TP	58	4	2	49	33	5	8	44	34	9	7	
Essex, T	50	5	-	40	108	11	18	36	38	8	78	
Maidstone, TP	68	11	9	54	90	8	10	37	55	32	55	
Rochester, TP	4	-	2	3	9	-	1	4	4	4	7	
St. Clair Beach, VL	68	2	3	58	30	29	4	58	19	20	26	
Sandwich South, TP	40	-	2	31	42	6	4	29	29	13	23	
Sandwich West, TP	167	30	20	146	156	9	20	128	120	60	71	
Tecumseh, T	222	15	12	182	180	32	27	206	158	70	72	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	169	317	1,777	2,500	206	241	2,265	1,712	733	1,878
Calgary, C	2,679	169	293	1,777	2,396	206	234	2,265	1,645	733	1,802
Airdrie,(5) C			1		6		-		7		2
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		2		-		1		1
Cochrane,(5) T			7		20		5		19		5
Crossfield,(5) T			3		4		1		3		5
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			13		72		1		37		63
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	186	327	2,059	2,649	205	382	2,112	2,077	807	1,308
Edmonton, C	1,910	137	192	1,540	1,714	147	253	1,595	1,360	618	855
Beaumont,(5) T			1		25		6		17		8
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			1		2		-		-		2
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			1		3		1		2		1
Drayton Valley,(5) T			1		28		8		19		12
Edmonton Beach,(5) SV			1		1		-		2		1
Entwistle,(5) VL			-		2		-		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	1	1	4	5	1	1	4	2	3	3
Gibbons, T.	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		1		-		-		1
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	-	4	21	21	2	2	24	15	8	12
Leduc County No 25,(5) CM			5		22		3		10		14
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	2	-	5	-	-	-	2	-	4
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			12		92		29		69		57
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	2	-	1	2	1	-	1
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	-	3	38	45	-	6	28	31	17	15
St. Albert, C	232	13	28	172	228	8	16	165	199	57	98
Stony Plain,(5) T			10		49		10		28		22
Strathcona Co. No. 20, CM	338	32	61	234	367	41	41	249	264	65	169
Sturgeon M.D. 90	60	2	2	43	35	6	5	40	38	30	31
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun,(5) VL			2		2		-		-		2
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	-	-	-	-	-	16	7	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan. - Sept. - Janv. - Sept.		September - Septembre		Jan. - Sept. - Janv. - Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina.....	1,596	96	123	1,085	917	150	113	833	1,041	717	781
Regina, C.....	1,591	96	118	1,081	881	150	106	830	1,011	714	759
Balgonie,(5) T.....			1		13		4		6		7
Belle Plaine,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL.....			-		-		1		1		-
Disley,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM.....			-		1		-		-		1
Grand Coulee, VL.....	1		-		1		-	2	1		1
Lumsden,(5) T.....			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL.....			1		1		-		-		1
Pense No 160,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T.....			3		8		1		4		7
Regina Beach,(5) T.....			-		-		-		10		-
Sherwood, RM.....	4		-	3	3		-	1	-	3	3
White City,(5) VL.....			-		9		1		7		2
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	131	154	1,267	1,351	193	215	1,254	1,772	828	761
Saskatoon, C.....	1,963	131	125	1,267	1,221	193	194	1,254	1,668	828	648
Allan,(5) T.....			-		1		-		-		1
Asquith,(5) T.....			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM.....			1		1		-		-		1
Bradwell,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Corman Park, No 344,(5) RM.....			5		40		7		1		25
Dalmeny,(5) T.....			7		8		-		40		8
Delisle,(5) T.....			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T.....			-		-		-		2		-
Dundurn No 314,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Langham,(5) T.....			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T.....			9		42		11		40		27
Osler,(5) T.....			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL.....			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			3		9		1		1		8
Warman,(5) T.....			4		29		2		20		22
White Cap 94,(5) I.R.....			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	485	348	4,850	5,137	762	917	4,414	4,541	3,557	4,129
Winnipeg, C.....	5,725	430	307	4,551	4,734	729	871	4,217	4,224	3,324	3,860
Ritchot, RM.....	44	11	6	32	47	5	9	7	41	25	27
Rosser,(5) RM.....			-		10		1		5		8
St-François-Xavier, RM.....	2	-	1	1	11	-	1	1	5	-	7
St. Paul East-Est, RM.....	142	17	14	117	107	12	12	84	99	85	68
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	8	3	65	46	5	4	34	47	54	41
Springfield, RM.....	105	19	8	84	106	11	12	71	87	69	67
Taché,(5) RM.....			9		76		7		33		51

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,004	1,796	10,579	14,070	1,371	1,446	9,660	10,257	6,187	8,860
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	817	1,600	9,388	12,322	1,249	1,238	8,602	8,806	5,642	8,070
Vancouver, C.	3,245	201	346	2,735	3,034	292	281	2,811	2,151	1,984	2,373
Belcarra, VL.	8	3	-	6	4	-	1	5	6	8	4
Burnaby, DM.	756	36	108	641	1,223	74	74	631	537	480	963
Coquitlam, DM.	747	41	97	411	1,058	59	64	459	810	211	634
Delta, DM.	373	19	132	271	745	21	61	365	318	109	528
Greater Vancouver Sub. Div. A.	19	-	-	8	11	9	-	19	15	23	23
Lion's Bay, VL.	11	1	1	5	15	-	-	1	12	5	12
New Westminster, C.	402	5	212	297	378	80	15	201	73	213	449
North Vancouver, C.	373	17	45	238	336	86	48	198	255	95	233
North Vancouver, DM.	474	38	26	369	384	61	34	407	306	189	248
Port Coquitlam, C.	288	43	25	231	384	38	79	167	346	102	95
Port Moody, C.	74	7	11	56	59	22	4	59	47	25	33
Richmond, DM.	1,498	79	91	1,325	1,387	150	174	922	1,076	757	753
Surrey, DM.	3,220	296	407	2,376	2,794	330	328	1,989	2,476	1,092	1,300
University Endowment Area.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM.	269	15	87	196	335	16	27	185	170	151	329
White Rock, C.	257	13	12	214	167	5	48	174	199	195	93
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	3	-	9	8	6	-	9	9	3	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	187	196	1,191	1,748	122	208	1,058	1,451	545	790
Langley, C.	112	3	63	92	194	4	24	68	103	48	109
Langley, DM.	656	63	47	523	628	46	98	433	586	247	226
Maple Ridge, DM.	705	111	61	503	820	62	74	485	708	219	393
Pitt Meadows, DM.	81	10	25	73	106	10	12	72	54	31	62
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	158	313	1,203	2,164	123	279	1,304	1,410	687	1,409
Victoria, C.	156	2	155	88	526	6	24	124	80	56	533
Capital Sub. Div. B.	247	10	16	189	152	22	28	217	156	57	55
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	1	-	61	-	8	-	48	-	23
Central Saanich, DM.	176	10	25	138	173	6	13	81	119	101	100
Colwood, C.	88	8	15	8	123	1	28	1	171	37	50
Esquimalt, DM.	22	-	2	15	18	1	2	40	20	10	9
Metchosin, DM.	26	3	-	13	17	1	3	16	24	12	7
North Saanich, DM.	99	10	21	70	132	2	12	56	87	41	95
Oak Bay, DM.	66	8	1	34	73	1	9	34	59	27	55
Saanich, DM.	653	71	49	535	773	79	148	634	569	271	395
Sidney, T.	127	36	28	112	115	4	4	100	77	74	85
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLÉAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan. Sept. - Janv. Sept.		September - Septembre		Jan. Sept. - Janv. Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	135	169	736	1,138	76	170	459	1,200	642	652
Barrie, C.	865	97	111	403	818	53	103	306	854	465	459
Innisfil, TP	271	35	40	108	108	17	25	102	225	112	149
Vespra, TP	156	3	18	105	122	10	14	51	121	65	74
Belleville(4)	695	162	37	586	429	55	138	296	541	407	228
Belleville, C.	397	132	4	356	147	16	103	96	305	289	88
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Frankford(5) VL	-	-	3	-	10	-	-	-	10	-	7
Murray, (5) TP	-	-	7	-	53	-	-	-	44	-	34
Sidney, (5) TP	-	-	4	-	48	-	6	-	44	-	21
Thurlow, TP	78	10	13	65	94	14	12	60	72	28	44
Trenton, C.	220	20	6	175	76	29	19	140	66	30	33
Brantford	522	66	82	424	643	49	77	293	402	250	390
Brantford, C.	436	48	70	345	580	34	71	210	361	214	358
Brantford, TP	29	17	3	24	28	7	4	17	42	17	22
Paris, T.	57	11	-	55	35	8	2	66	29	19	10
Charlottetown, (4)	537	46	69	415	425	68	49	318	342	253	257
Charlottetown, C.	64	6	16	52	113	10	4	41	44	29	88
Brackley, (5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	1	-	22	6	14	-	33	24	3	4
Clyde River, (5) COM	-	-	1	-	2	-	1	-	2	-	1
Cornwall, COM	21	1	3	11	10	1	3	10	19	6	3
Crossroads, (5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-
East Royalty, COM	15	2	1	11	7	5	-	18	7	3	4
Eliot River, (5) COM	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-
Hillsborough Park, COM	8	-	11	3	22	1	2	1	15	2	14
Keppoch-Kinlock, (5) COM	-	-	1	-	15	-	4	-	16	-	9
Lot 24, (5)	-	-	-	-	16	-	1	-	9	-	12
Lot 30, (5)	-	-	1	-	3	-	1	-	1	-	2
Lot 31,	17	-	4	13	10	7	3	17	7	3	7
Lot 32, (6)	14	-	-	12	-	1	-	14	-	6	-
Lot 33, (5)	27	3	3	17	10	4	3	13	8	9	10
Lot 34,	21	2	5	15	19	2	1	12	17	9	15
Lot 35, (5)	-	-	1	-	6	-	1	-	4	-	6
Lot 36, (5)	-	-	-	-	5	-	2	-	4	-	3
Lot 48,	50	7	1	37	7	6	4	23	6	23	2
Lot 49, (5)	-	-	3	-	7	-	3	-	8	-	5
Lot 65,	17	2	1	12	5	7	-	13	5	7	5
Meadow Bank, (5) COM	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
Miltonvale Park, (5) COM	-	-	-	-	6	-	-	-	2	-	4
North River, (5) COM	-	-	-	-	5	-	-	-	6	-	1
North Rustico, (5) COM	-	-	-	-	4	-	-	-	3	-	3
Parkdale, T.	83	-	-	83	2	1	-	51	2	37	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	2	4	58	74	6	2	25	63	75	21
Southport, COM	19	3	-	15	11	2	3	13	12	9	4
Union, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
West Royalty, COM	65	17	10	53	41	1	6	34	40	31	22
Winslow, (5) COM	-	-	2	-	13	-	4	-	9	-	9
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Chilliwack,(4)	421	81	47	324	425	22	53	245	331	155	240	
Chilliwack, DM.....	406	81	47	319	403	22	52	240	287	155	228	
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		3		-		15		5	
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-	
Kent, (5) DM			-		6		-		6		7	
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	-	1	5	23	-	-	
Cornwall	414	31	4	268	368	83	68	263	346	154	212	
Cornwall, C	326	31	4	232	312	75	68	250	266	128	185	
Cornwall, TP	88	-	-	36	56	8	-	13	80	26	27	
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	735	32	78	528	466	125	57	443	489	201	196	
Drummondville, V	440	16	6	313	124	102	4	290	187	106	72	
Grantham-Ouest, SD	218	12	50	170	186	20	37	81	200	89	54	
St-Cyrille de Wendover, VL	36	-	6	15	17	-	3	22	16	-	9	
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	
St-Nicéphore, SD	2	-	14	2	115	-	7	1	59	1	57	
Wendover et Simpson, CU	37	4	2	27	24	3	6	47	26	5	4	
Fredericton,(4)	542	9	20	392	306	57	12	334	284	267	148	
Fredericton, C	308	9	7	236	145	57	6	215	151	143	41	
Bright, (6) PAR	11	-	-	9	-	-	-	10	-	8	-	
Douglas, PAR	39	-	7	27	31	-	1	14	13	27	28	
Kingsclear, PAR	61	-	2	43	48	-	1	26	38	31	28	
Lincoln, PAR	19	-	1	15	8	-	-	14	7	9	8	
Maugerville, PAR	14	-	1	10	7	-	2	8	9	10	4	
New Maryland, PAR	64	-	-	43	41	-	2	28	35	28	20	
St-Mary's, PAR	14	-	2	9	14	-	-	6	7	11	19	
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-	
Granby,(4)	566	15	190	360	935	52	76	375	608	183	558	
Granby, V	566	15	157	360	822	52	65	363	551	183	495	
Bromont, (5) V			33		84		6		28		62	
Granby, CT	-	-	-	-	28	-	5	11	28	-	-	
St-Alphonse, (5) P			-		1		-		1		1	
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Guelph	987	81	194	753	1,068	54	84	563	748	319	638	
Guelph, C	896	70	186	690	978	54	71	525	661	282	594	
Eramosa, TP	74	9	5	52	60	-	13	28	70	31	25	
Guelph, TP	17	2	3	11	30	-	-	10	17	6	19	
Kamloops	103	3	18	82	180	15	14	76	128	26	87	
Kamloops, C	103	3	18	82	180	15	14	75	128	26	87	
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Kelowna,(4)	736	190	114	589	1,198	47	56	506	610	338	925	
Kelowna, C	558	176	81	468	958	28	8	412	402	278	799	
Central Okanagan, (5) Subd. A			3		36		16		35		25	
Central Okanagan, subd. B	149	13	26	94	184	19	29	87	156	35	78	
Peachland, DM	29	1	4	27	20	-	3	7	17	25	23	
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
 TABLEAU 29. Mises en chantier et achevements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September Septembre		Jan.-Sept. Janv.-Sept.		September 30 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	63	138	700	1,306	182	100	920	995	649	941
Kingston, C	164	8	35	85	436	116	10	318	312	339	440
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	1	11	-	-	2	2	1	10
Ernestown, TP	52	5	4	41	30	1	6	23	29	26	19
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	32	85	438	682	41	67	475	556	204	370
Loughborough, TP	3	-	-	2	1	1	-	1	1	2	1
Pittsburgh, TP	120	15	7	103	93	22	15	76	74	55	55
Portland, TP	2	1	1	2	16	-	-	2	3	1	13
Storrington, TP	34	2	6	28	37	1	2	20	18	21	33
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	15	10	153	164	13	24	126	132	90	102
Matsqui,(4)	984	100	160	744	1,247	53	238	631	999	548	735
Matsqui, DM	708	72	137	549	941	27	203	463	732	327	464
Abbotsford, DM	178	25	12	136	158	17	22	98	170	188	170
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	2
Mission, DM	98	3	11	59	145	9	13	70	92	33	99
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	14	7	135	148	8	27	138	177	56	59
Medicine Hat, C	173	14	6	130	134	8	23	133	159	55	56
Cypress No. 1, MD	6	-	1	-	13	-	4	-	17	-	2
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	-	5	1	-	-	5	1	1	1
Moncton	940	88	65	767	590	148	100	744	516	504	380
Moncton, C	519	31	30	412	262	87	50	483	257	260	160
Coverdale, PAR	25	4	7	23	16	11	8	23	15	11	15
Dieppe, T	155	16	11	126	105	13	18	106	82	112	78
Dorchester, PAR	13	1	1	13	21	2	5	13	8	9	16
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough, PAR	12	4	-	11	13	4	-	6	5	7	4
Hillsborough, VL	1	-	1	1	4	-	-	11	-	1	5
Moncton, PAR	65	6	10	49	49	16	4	33	38	30	39
Riverview, T	140	24	4	125	104	12	14	63	101	69	54
St-Joseph, VL	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Salisbury, VL	8	1	1	6	15	3	1	6	9	4	8
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	40	5	246	345	57	64	248	274	129	201
Nanaimo, C	313	34	1	222	279	53	56	230	231	89	142
Nanaimo, subd. A	32	6	4	24	66	4	8	18	43	40	59
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September - Septembre		Jan.-Sept. - Janv.-Sept.		September 30 - 30 septembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	8	61	252	560	49	86	237	312	204	513
North Bay, C	467	8	57	232	505	49	73	223	281	186	481
East Ferris, TP	17	-	1	10	30	-	9	2	19	11	15
Himsworth North, TP	17	-	3	10	25	-	4	12	12	7	17
Nipissing 10 Indian Reserve(5)			-		-		-		-		-
Peterborough	937	113	118	620	754	69	202	481	718	456	581
Peterborough, C	716	96	97	452	527	49	180	357	573	334	405
Douro, TP	24	2	2	22	23	1	-	9	10	15	23
Dummer, TP	22	1	-	17	18	1	-	6	10	17	24
Ennismore, TP	51	1	8	39	55	4	2	26	34	28	40
Lakefield, VL	21	5	2	14	12	6	2	39	12	4	5
North Monaghan, TP	4	1	-	3	11	-	4	1	6	2	6
Otonabee, TP	32	3	1	27	53	4	2	16	23	21	43
Smith, TP	56	3	8	39	53	4	12	21	42	28	32
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	1	-	7	2	-	-	6	8	7	3
Prince George, C	66	7	16	58	91	11	13	53	52	34	62
Red Deer, C	369	25	27	283	396	4	40	220	265	110	197
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	118	48	492	616	60	122	478	677	274	199
Saint-Jean, V	303	15	43	211	374	9	69	263	386	110	122
Iberville, V	122	44	-	88	50	19	-	97	84	58	11
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	7	-	-	-	7	1	1	-
Saint-Athanase, P	3	1	3	3	23	-	11	2	13	1	10
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	58	2	182	169	32	42	108	194	104	56
Sarnia	294	21	35	227	339	25	52	335	309	119	139
Sarnia, C	36	2	2	27	23	2	7	140	24	15	11
Moore, TP	62	5	2	56	29	1	8	33	42	29	13
Point Edward, VL	1	1	-	1	1	-	-	1	1	1	17
Sarnia, TP	191	13	31	139	285	22	36	156	241	70	98
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	4	1	-	1	5	1	4	-
Sault Ste Marie	196	15	23	118	169	-	26	112	207	119	81
Sault Ste. Marie, C	196	15	21	118	157	-	24	112	200	119	76
Laird, TP	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
Prince, TP	-	-	1	-	8	-	1	-	6	-	2
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	17	31	523	374	59	42	438	414	193	110
Shawinigan, V	95	5	10	82	145	27	-	78	134	58	39
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	5	2	224	66	16	19	200	122	54	9
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	3	-	9	-	1	-	3	-	6
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	1	7	6	-	-	-	4	7	2
St-Georges, VL	70	2	7	49	53	8	7	31	65	29	24
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	-	18	25	1	-	17	18	3	8
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	5	8	140	63	7	15	112	55	39	22
Sydney/Sydney Mines	466	53	49	360	379	56	50	311	291	300	310
Sydney, C	51	14	1	37	58	8	5	89	30	32	53
Cape Breton, CM subd. A	96	11	13	79	84	12	6	50	42	62	81
Cape Breton, CM subd. B	155	15	19	123	142	11	22	81	119	118	107
Dominion, T	14	-	2	10	4	5	-	13	5	5	4
Glace Bay, T	36	6	1	21	18	7	4	22	25	17	16
New Waterford, T	51	4	1	44	16	8	1	21	21	29	7
North Sydney, T	23	2	4	12	17	2	4	12	16	5	10
Sydney-Mines, T	29	1	8	23	19	1	8	11	32	21	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	11	21	2	-	12	1	11	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi detached — Maisons jumelées		Row — Rangees		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,687	89,728	663	5,500	1,901	12,034	5,624	59,091	17,875	166,353
Newfoundland - Terre-Neuve	164	1,074	—	24	—	—	19	54	183	1,152
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	64	364	14	52	—	—	—	119	58	535
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	220	1,784	44	492	8	197	27	849	299	3,322
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	115	1,410	12	74	—	117	—	131	127	1,732
Québec	2,181	20,470	281	2,258	268	1,359	1,998	23,802	4,728	49,789
Ontario	4,468	41,405	157	1,691	1,442	7,122	2,464	22,012	8,431	74,199
Manitoba	347	2,806	2	24	—	196	48	2,445	395	5,471
Saskatchewan	246	2,019	34	130	11	88	42	896	383	3,127
Alberta	672	5,914	42	134	9	259	—	226	723	6,133
British Columbia - Colombie-Britannique	1,210	11,024	77	621	263	2,696	1,028	6,552	2,578	20,893
Completions - Achèvements										
Canada	12,228	79,491	686	5,477	1,356	9,174	4,736	43,870	19,006	138,012
Newfoundland - Terre-Neuve	128	1,013	—	32	—	29	—	161	123	1,235
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	56	290	2	32	—	6	—	93	58	421
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	283	1,652	74	517	9	145	96	643	402	2,957
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	156	1,223	8	78	19	65	18	193	201	1,559
Québec	2,764	18,013	278	2,110	124	1,043	2,561	25,271	5,727	46,487
Ontario	5,951	38,465	202	1,884	783	5,166	991	11,588	7,827	57,111
Manitoba	447	2,829	6	68	46	212	464	1,745	969	4,854
Saskatchewan	312	2,477	18	106	12	194	95	993	497	3,770
Alberta	688	4,101	32	164	26	243	11	74	757	4,582
British Columbia - Colombie-Britannique	1,448	9,430	66	486	337	2,071	500	3,099	2,351	15,086
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
Canada	48,985				2,835				9,243	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,388				38				—	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	204				42				3	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	950				228				165	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	916				52				94	
Québec	7,341				921				1,001	
Ontario	27,589				952				5,827	
Manitoba	1,676				16				142	
Saskatchewan	921				78				92	
Alberta	2,803				96				276	
British Columbia - Colombie-Britannique	5,197				412				1,643	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	7,868	73,807	496	4,322	1,563	10,149	4,747	51,114	14,674	139,392
Calgary.....	311	2,359	6	34	—	19	—	88	317	2,500
Chicoutimi-Jonquière.....	42	446	—	8	—	—	15	344	57	798
Edmonton.....	289	2,436	34	72	4	65	—	76	327	2,649
Halifax.....	153	1,258	44	484	8	179	27	751	232	2,672
Hamilton.....	315	2,723	—	16	20	807	157	369	492	3,915
Kitchener.....	242	2,207	2	182	14	609	—	665	258	3,663
London.....	147	1,643	10	78	149	703	73	1,641	379	4,070
Montréal.....	1,204	12,072	137	1,158	119	881	1,132	16,722	2,592	30,833
Oshawa.....	103	2,258	16	88	—	141	90	678	209	3,165
Ottawa-Hull.....	518	4,302	48	325	505	1,576	191	2,044	1,262	8,247
Ottawa.....	368	3,339	18	115	505	1,531	142	1,489	1,033	6,474
Hull.....	150	963	30	210	—	45	49	555	229	1,773
Québec.....	349	2,795	40	348	124	366	285	2,981	798	6,490
Regina.....	71	678	22	44	—	27	30	168	123	917
St. Catharines - Niagara.....	170	1,092	16	158	61	214	28	499	275	1,963
Saint John.....	16	509	—	18	—	79	—	13	16	619
St. John's.....	118	790	—	8	—	—	19	43	137	841
Saskatoon.....	119	867	12	84	11	49	12	351	154	1,351
Sherbrooke.....	31	414	6	62	—	—	118	1,393	155	1,869
Sudbury.....	81	433	—	38	—	114	3	401	84	986
Thunder Bay.....	45	381	2	12	—	—	—	201	47	594
Toronto.....	2,132	21,937	14	438	306	1,722	1,645	13,613	4,097	37,710
Trois-Rivières.....	91	623	18	59	—	—	22	427	131	1,109
Vancouver.....	823	6,926	62	501	199	1,955	712	4,688	1,796	14,070
Victoria.....	117	1,225	5	47	43	390	148	502	313	2,164
Windsor.....	75	799	—	40	—	57	—	164	75	1,060
Winnipeg.....	306	2,629	2	20	—	196	40	2,292	348	5,137
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	974	8,923	115	716	148	1,114	578	4,306	1,815	15,059
Barrie.....	143	973	—	—	5	5	21	160	169	1,138
Belleville.....	32	345	2	4	3	23	—	57	37	429
Brantford.....	31	425	—	12	—	81	51	125	82	643
Charlottetown.....	55	294	14	42	—	—	—	89	69	425
Chilliwack.....	23	216	4	20	—	7	20	182	47	425
Cornwall.....	4	231	—	62	—	16	—	59	4	368
Drummondville.....	54	263	24	38	—	—	—	165	78	466
Fredericton.....	20	262	—	2	—	—	—	42	20	306
Granby.....	8	261	4	78	—	6	178	590	190	935
Guelph.....	67	755	—	6	71	251	56	56	194	1,068
Kamloops.....	18	176	—	4	—	—	—	—	18	180
Kelowna.....	62	506	2	21	15	211	35	460	114	1,198
Kingston.....	60	570	35	209	43	116	—	411	138	1,306
Lethbridge.....	10	126	—	6	—	32	—	—	10	164
Matsqui.....	56	598	2	4	6	50	96	595	160	1,247
Medicine Hat.....	7	129	—	8	—	7	—	4	7	148

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached Simplex detaches		Semi-detached Maisons jumelées		Row Rangees		Apartment and other Appartements et autres		Total	
	Sept	To date A date	Sept	To date A date	Sept	To date A date	Sept	To date A date	Sept	To date A date
	Starts - Mises en chantier									
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	53	455	12	50	-	38	-	47	65	590
Nanaimo	5	344	-	1	-	-	-	-	5	345
North Bay	25	161	4	81	-	61	32	257	61	560
Peterborough	68	408	8	26	-	31	42	295	118	754
Prince George	14	8	1	2	-	-	-	9	16	91
Red Deer	20	198	2	4	5	136	-	58	27	396
Saint-Jean	14	115	-	25	-	-	34	576	48	616
Sarnia	35	287	-	6	-	-	-	50	35	339
Sault Ste Marie	23	138	-	2	-	25	-	4	23	169
Shawinigan	18	194	-	4	-	-	13	176	31	374
Sydney/Sydney Mines	49	315	-	4	-	18	-	42	49	379
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	9,898	65,753	524	4,381	1,206	8,047	3,804	36,562	15,432	114,743
Calgary	225	1,529	16	64	-	69	-	50	241	1,712
Chicoutimi-Jonquière	69	383	2	6	-	-	58	357	129	746
Edmonton	356	1,931	12	76	3	58	11	12	382	2,077
Halifax	199	1,159	74	495	9	145	48	464	330	2,263
Hamilton	259	2,261	-	44	19	399	-	344	278	3,048
Kitchener	280	1,661	19	213	208	556	94	513	601	2,943
London	205	1,485	4	156	86	743	6	563	301	2,947
Montréal	1,512	10,338	128	1,081	45	649	1,346	15,090	3,031	27,158
Oshawa	231	2,190	-	256	-	80	117	488	348	3,014
Ottawa-Hull	901	3,608	58	291	314	1,106	229	2,424	1,502	7,429
Ottawa	625	2,684	18	81	296	1,064	126	1,662	1,065	5,491
Hull	276	924	40	210	18	42	103	762	437	1,938
Québec	364	2,608	40	336	54	308	511	3,491	969	6,743
Regina	111	839	2	22	-	3	-	177	113	1,041
St. Catharines - Niagara	109	1,094	16	174	-	207	74	509	199	1,984
Saint John	53	520	-	14	-	26	-	53	53	613
St. John's	82	800	-	24	-	29	-	161	82	1,014
Saskatoon	115	1,059	16	74	12	191	72	448	215	1,772
Sherbrooke	39	404	6	54	-	4	143	1,262	188	1,724
Sudbury	62	309	4	28	-	15	-	231	66	583
Thunder Bay	30	227	2	14	-	-	-	158	32	399
Toronto	3,015	20,288	61	438	87	1,329	224	5,118	3,387	27,173
Trois-Rivières	110	643	4	34	-	-	46	690	160	1,277
Vancouver	852	6,102	50	388	227	1,488	317	2,279	1,446	10,257
Victoria	189	1,004	6	34	84	356	-	16	279	1,410
Windsor	115	674	-	9	12	74	56	118	183	875
Winnipeg	415	2,637	4	56	46	212	452	1,636	917	4,541

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date	Sept.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,279	7,594	118	660	82	700	561	3,413	2,040	12,367
Barrie	170	980	-	-	-	75	-	145	170	1,200
Belleville	46	304	-	8	-	31	92	198	138	541
Brantford	73	362	-	6	-	-	4	34	77	402
Charlottetown	49	249	-	22	-	6	-	65	49	342
Chilliwack	32	217	-	-	-	31	21	83	53	331
Cornwall	44	217	16	60	-	4	8	65	68	346
Drummondville	18	194	-	24	-	-	39	271	57	489
Fredericton	12	235	-	-	-	4	-	45	12	284
Granby	33	189	24	70	-	6	19	343	76	608
Guelph	76	569	-	10	8	58	-	111	84	748
Kamloops	14	126	-	2	-	-	-	-	14	128
Kelowna	46	355	4	6	6	76	-	173	56	610
Kingston	72	445	23	188	-	5	5	357	100	995
Lethbridge	14	120	-	2	10	10	-	-	24	132
Matsqui	88	520	-	30	-	78	150	371	238	999
Medicine Hat	23	127	4	12	-	38	-	-	27	177
Moncton	63	346	8	60	19	35	10	75	100	516
Nanaimo	64	270	-	4	-	-	-	-	64	274
North Bay	36	146	24	112	26	54	-	-	86	312
Peterborough	68	365	2	4	-	108	132	241	202	718
Prince George	13	52	-	-	-	-	-	-	13	52
Red Deer	27	191	-	6	13	68	-	-	40	265
Saint-Jean	49	218	9	18	-	-	64	441	122	677
Sarnia	48	237	4	4	-	-	-	68	52	309
Sault Ste. Marie	26	120	-	2	-	13	-	72	26	207
Shawinigan	25	178	-	6	-	-	17	230	42	414
Sydney/Sydney Mines	50	262	-	4	-	-	-	25	50	291
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	40,601				2,203				7,574	
Calgary	1,364				14				113	
Chicoutimi-Jonquière	131				2				100	
Edmonton	1,127				60				56	
Halifax	570				220				147	
Hamilton	1,616				12				634	
Kitchener	1,257				76				350	
London	828				38				529	
Montréal	4,465				534				647	
Oshawa	1,273				86				245	
Ottawa-Hull	2,163				130				1,098	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached Simplex détachés	Semi detached Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
September - 30 - Septembre					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa	1,776		70		1,090
Hull	387		60		8
Quebec	791		100		189
Regina	171		41		31
St. Catharines - Niagara	496		28		183
Saint John	305		14		79
St. John's	997		21		
Saskatoon	843		14		61
Sherbrooke	120		14		
Sudbury	241		14		114
Thunder Bay	302		60		
Toronto	15,876		246		1,483
Trois-Rivières	248		17		5
Vancouver	3,018		101		1,095
Victoria	618		15		132
Windsor	385		38		81
Winnipeg	1,601		10		142
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total	4,538		426		1,010
Barrie	487				5
Belleville	158		2		23
Brantford	184		8		81
Charlottetown	165		36		3
Chilliwack	91		20		7
Cornwall	115		26		12
Drummondville	119		30		
Fredericton	144		4		
Granby	79		56		6
Guelph	378				204
Kamloops	83		4		
Kelowna	279		18		244
Kingston	331		102		116
Lethbridge	64		6		32
Matsqui	259		2		48
Medicine Hat	46		2		7
Moncton	299		32		15
Nanaimo	199		2		
North Bay	94		41		61
Peterborough	250		16		31
Prince George	54		2		
Red Deer	67		4		68
Saint-Jean	87		7		
Sarnia	120		2		
Sault Ste. Marie	69				17
Shawinigan	71				12
Sydney/Sydney Mines	246		4		18

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
September - 1987 - Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	7,868	496	1,563	4,747	14,674
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	974	115	148	578	1,815
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	845	52	190	299	1,386
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,687	663	1,901	5,624	17,875
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	9,898	524	1,206	3,804	15,432
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,279	118	82	561	2,040
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,051	44	68	371	1,534
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	12,228	686	1,356	4,736	19,006
	Under construction - En construction				
	September - 30 - Septembre				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	40,601	2,203	7,574	48,113	98,491
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,538	426	1,010	3,167	9,141
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,846	206	659	2,328	7,039
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	48,985	2,835	9,243	53,608	114,671
January-September - Janvier-Septembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	73,807	4,322	10,149	51,114	139,392
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	8,923	716	1,114	4,306	15,059
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,998	462	771	3,671	11,902
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	89,728	5,500	12,034	59,091	166,353
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	65,753	4,381	8,047	36,562	114,743
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	7,594	660	700	3,413	12,367
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	6,144	436	427	3,895	10,902
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	79,491	5,477	9,174	43,870	138,012

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Third QuarterTABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction July 1 - En construction 1er juillet	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under Construction September 30 - En construction 30 septembre
1987				
Canada	130,886	69,345	68,565	131,373
Newfoundland - Terre-Neuve	3,518	992	640	3,870
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	517	305	294	528
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,334	1,943	1,520	3,756
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,812	986	899	1,896
Québec	35,720	17,928	25,512	27,849
Ontario	61,943	30,845	26,091	66,645
Manitoba	5,113	2,409	2,711	4,870
Saskatchewan	2,678	1,236	1,296	2,599
Alberta	3,882	3,274	2,826	4,330
British Columbia - Colombie-Britannique	12,369	9,427	6,776	15,030
1986				
Canada	101,958	56,374	55,244	102,947
Newfoundland - Terre-Neuve	3,584	920	503	4,001
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	556	310	294	590
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,941	2,850	1,944	3,836
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,209	1,297	949	2,561
Québec	28,776	16,017	20,214	24,522
Ontario	43,559	23,594	19,949	47,137
Manitoba	4,079	2,478	2,221	4,339
Saskatchewan	2,572	1,487	1,158	2,895
Alberta	3,139	2,112	2,259	2,996
British Columbia - Colombie-Britannique	10,543	5,309	5,753	10,070
1985				
Canada	78,421	47,297	45,161	80,468
Newfoundland - Terre-Neuve	2,605	1,115	453	3,267
Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	321	259	206	381
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,114	2,348	1,713	3,743
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,777	1,498	955	2,315
Québec	21,044	11,248	14,969	17,176
Ontario	30,172	19,384	15,355	34,135
Manitoba	3,292	2,019	1,959	3,326
Saskatchewan	3,753	1,838	1,715	3,864
Alberta	2,609	3,091	2,322	3,492
British Columbia - Colombie-Britannique	9,734	4,497	5,514	8,769

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, Third Quarter

TABLEAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, troisième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Starts - Mises en chantier									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	35,169	40,937	2,260	2,191	3,310	4,648	15,635	21,569	56,374	69,345
Newfoundland - Terre-Neuve	914	946	6	6	-	-	-	40	920	992
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	243	240	8	54	-	-	59	11	310	305
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,848	1,406	401	235	63	75	538	227	2,850	1,943
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,112	933	60	41	20	12	105	-	1,297	986
Québec	6,505	8,638	893	772	425	581	8,194	7,937	16,017	17,928
Ontario	16,768	18,944	552	622	1,983	3,004	4,291	8,275	23,594	30,845
Manitoba	1,430	1,313	52	45	66	21	930	1,030	2,478	2,409
Saskatchewan	1,056	805	48	76	23	31	360	324	1,487	1,236
Alberta	1,816	2,951	99	72	111	136	86	115	2,112	3,274
British Columbia - Colombie-Britannique	3,477	4,761	141	268	619	788	1,072	3,610	5,309	9,427
	Completions - Achèvements									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	32,948	42,313	2,491	2,406	2,351	4,011	17,454	19,835	55,244	68,565
Newfoundland - Terre-Neuve	480	577	6	20	3	-	14	43	503	640
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	212	239	24	16	-	-	58	39	294	294
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,283	1,129	285	203	9	37	367	151	1,944	1,520
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	694	699	28	24	12	23	215	153	949	899
Québec	7,936	11,021	1,352	1,107	337	509	10,589	12,875	20,214	25,512
Ontario	14,302	18,930	513	730	1,326	2,222	3,808	4,209	19,949	26,091
Manitoba	1,341	1,669	25	10	8	96	847	936	2,221	2,711
Saskatchewan	911	965	48	52	4	20	195	259	1,158	1,296
Alberta	2,065	2,558	51	63	91	136	52	69	2,259	2,826
British Columbia - Colombie-Britannique	3,724	4,526	159	181	561	968	1,309	1,101	5,753	6,776
	Under construction - En construction									
	September - 30 - Septembre									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	54,133	62,970	3,053	3,158	5,954	9,888	39,807	55,357	102,947	131,373
Newfoundland - Terre-Neuve	3,603	3,669	72	52	29	-	297	149	4,001	3,870
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	405	392	24	68	-	3	161	65	590	528
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,981	1,943	343	295	103	192	1,409	1,326	3,836	3,756
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,978	1,626	86	55	59	94	438	121	2,561	1,896
Québec	7,382	9,409	1,206	979	799	1,147	15,135	16,314	24,522	27,849
Ontario	27,629	32,383	792	1,001	3,223	6,190	15,493	27,071	47,137	66,645
Manitoba	2,174	2,187	59	53	197	142	1,909	2,488	4,339	4,870
Saskatchewan	1,443	1,207	126	140	179	92	1,147	1,160	2,895	2,599
Alberta	2,259	3,419	99	96	168	287	470	528	2,996	4,330
British Columbia - Colombie-Britannique	5,279	6,735	246	419	1,197	1,741	3,348	6,135	10,070	15,030

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province, January-September

TABLEAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province, Janvier-septembre

(Dwelling units - Unités de logement)

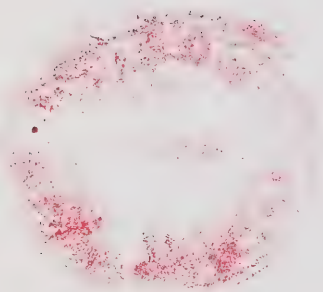
Province	Single detached - Simples détachés	Semi- detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total					
Starts - Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	89,633	108,254	6,046	5,934	7,179	12,747	44,080	61,678	146,938	188,613
Newfoundland - Terre-Neuve ..	2,064	2,018	64	28	-	-	166	64	2,288	2,110
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	590	592	58	58	-	-	214	119	862	790
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse ..	3,409	3,256	832	609	68	224	1,555	867	5,864	4,067
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,416	2,290	112	77	47	117	485	312	3,060	2,736
Quebec	17,467	23,896	2,746	2,814	839	1,462	22,918	27,291	41,971	54,850
Ontario	42,146	50,871	1,574	1,776	3,684	7,670	11,640	23,446	58,892	82,671
Manitoba	3,682	3,607	86	68	189	196	2,148	2,516	6,196	6,386
Saskatchewan	2,529	2,335	191	191	31	88	1,124	1,297	3,700	3,822
Alberta	5,441	6,971	177	151	118	287	307	315	6,246	7,525
British Columbia - Colombie-Britannique	9,895	12,490	406	690	1,701	2,794	3,910	6,642	15,914	22,556
Completions - Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	76,699	94,431	5,514	5,763	6,542	9,794	41,514	46,949	130,269	156,937
Newfoundland - Terre-Neuve ..	1,523	1,740	50	32	24	29	32	183	1,629	1,984
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	484	473	52	38	-	6	163	93	699	610
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse ..	2,981	2,890	826	591	59	145	1,626	843	5,486	4,469
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,948	2,069	96	87	126	65	559	371	2,729	2,592
Quebec	16,326	20,565	2,476	2,156	767	1,006	22,688	26,729	40,591	50,708
Ontario	39,664	44,282	1,279	1,931	3,793	5,524	9,724	12,273	48,400	63,660
Manitoba	3,066	3,565	52	77	21	212	2,448	1,880	5,587	5,734
Saskatchewan	2,594	2,745	217	162	43	214	881	1,327	3,795	4,448
Alberta	5,990	5,460	163	190	190	469	593	149	6,876	6,268
British Columbia - Colombie-Britannique	9,123	10,492	370	500	1,589	2,071	3,455	3,101	14,537	16,164
Under construction - En construction										
September - 30 - Septembre										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	54,133	62,970	3,053	3,158	5,954	9,888	39,807	55,357	102,947	131,373
Newfoundland - Terre-Neuve	3,603	3,669	72	52	29	-	297	149	4,001	3,870
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	405	392	24	68	-	3	161	65	590	528
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	1,981	1,943	343	295	103	192	1,409	1,326	3,836	3,756
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,978	1,626	86	55	59	94	438	121	2,561	1,896
Quebec	7,382	9,409	1,206	979	799	1,147	15,135	16,314	24,522	27,849
Ontario	27,629	32,383	792	1,001	3,223	6,190	15,493	27,071	47,137	66,645
Manitoba	2,174	2,187	59	53	197	142	1,909	2,488	4,339	4,870
Saskatchewan	1,443	1,207	126	140	179	92	1,147	1,160	2,895	2,599
Alberta	2,259	3,419	99	96	168	287	470	528	2,996	4,330
British Columbia - Colombie-Britannique	5,279	6,735	246	419	1,197	1,741	3,348	6,135	10,070	15,030

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.



Housing starts and completions

October 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

October 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Octobre 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Publishing Services Group, Permissions
Officer, Canadian Government Publishing Centre,
Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable
d'une autorisation écrite des Services d'édition,
Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouverne-
ment du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 10

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisées	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in Urban Centres of 10,000 Population and Over	47
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

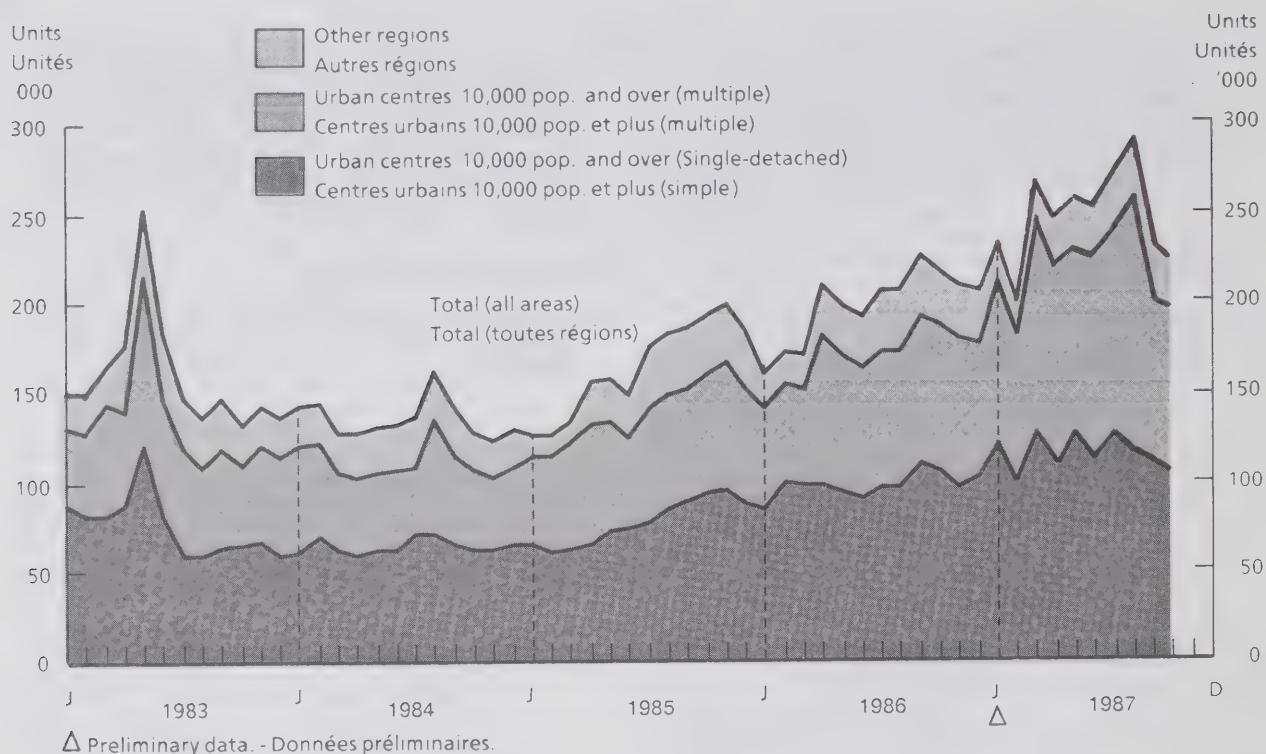
	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus	47
--	----

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- For a third consecutive month, housing starts decreased in October. Seasonally-adjusted at annual rate, 223,000 units were started in October compared to 233,000 during the previous month, a 4.3% drop.
- This decline is totally attributable to the single family dwelling sector.

Total (toutes régions)

- Pour un troisième mois consécutif, les mises en chantier ont subi un recul en octobre. Désaisonnalisées à un taux annuel, 223,000 logements ont débuté en octobre comparativement à 233,000 le mois précédent, soit une baisse de 4.3%.
- Cette baisse est entièrement attribuable au secteur du logement unifamilial.

Urban centres of 10,000 population and over

- Urban starts declined only 1%, since the drop in single dwellings was almost totally offset by the increase recorded in multiple dwelling sector.
- On a regional basis, Atlantic and Quebec regions reported substantial increases while others posted moderate declines.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Sous l'effet conjugué d'une baisse des mises en chantier des logements simples et d'une hausse des logements multiples, les mises en chantier dans les centres urbains ont reculé que de 1%.
- À l'échelle régionale, les régions de l'Atlantique et du Québec ont connu une hausse importante tandis que les autres régions affichaient un recul modéré.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
row-duplexes,
apartments proper,
dwellings over, or at the back of, a store or other
non-residential structure.

les triplex,
les duplex en rangée,
les appartements proprement dits,
les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month - Année et mois	Institutional loans approved - Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied - Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) - Permis de bâtir taux annuels dé- saisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates - Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA - L.N.H.	Conven- tional - Conven- tionnels	Total	Singles and doubles(1) - Simple et doubles(1)	Rows and apart- ments(2) - Rangées et appa- tements(2)	10,000 +	All areas - Toutes régions	10,000 +	All areas - Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre ...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre ...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai	2,952	8,840	11,792	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin	2,536	9,017	11,553	4,328	8,161	217,700	251,000	223,000	254,000
July - Juillet	1,690	7,358	9,048	4,205	8,522	201,700	230,600	239,000	272,000
August - Août	1,545	6,503	8,048	4,221	7,438	204,600	230,400	257,000	290,000
September - Septembre ..	2,510			4,502	7,478	213,500	248,500	200,000	233,000
October - Octobre				5,244	7,277	179,300	229,900	198,000	223,000
November - Novembre ...									
December - Décembre ...									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e	9,374	27,205	36,579	4,328	8,161	223,600	258,800	223,000	254,000
3rd - 3e	5,745			4,502	7,478	206,600	236,500	230,000	263,000
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld T. N.	P. E. I. I. P. É.	N. S. N. É.	N. B.	Quebec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B. C. C. B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	114,000	-	-	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	-	-	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	-	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	-	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	-	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	-	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	141,000	1,000	-	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	-	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	-	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	-	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	73,000	110,000	9,000	3,000	12,000	39,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	94,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	85,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	129,000	2,000	-	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th - 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 - 1st - 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd - 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th - 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 - 1st - 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd - 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd - 3e	263,000	4,000	1,000	7,000	4,000	68,000	117,000	9,000	5,000	12,000	36,000
4th - 4e											

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	407	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,637	204	70	761	317	6,868	10,624	590	550	904	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld T. N.	P.E.I. I. P. E.	N.S. N. E.	N.B.	Quebec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C. B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	840	110	2,135	1,884	16,199	57,761	2,760	1,696	4,114	11,070
1985	78,708	1,100	144	2,456	1,716	14,890	67,223	3,119	1,999	4,701	12,564
1986	97,341	1,451	191	2,865	1,841	16,110	80,441	3,186	2,065	5,361	15,119
1985 - J	3,653	79	4	122	32	1,091	3,187	226	112	361	428
F	2,871	10	6	120	37	877	2,660	21	91	289	439
M	5,277	39	16	338	35	918	3,896	180	127	387	686
A	6,270	92	9	116	105	1,211	5,166	459	171	37	862
M	8,646	140	26	83	126	1,808	4,786	257	146	428	666
J	8,879	167	34	116	103	2,211	4,660	436	178	487	947
J	7,481	162	41	314	361	1,765	3,764	178	107	347	964
A	7,708	126	37	361	301	1,066	3,661	87	188	612	371
S	7,629	166	31	330	188	1,131	3,391	431	189	668	897
O	8,907	124	8	309	180	1,807	4,107	270	269	629	845
N	7,677	96	41	372	146	1,368	3,668	61	188	726	772
D	6,127	59	1	163	39	1,197	2,690	128	161	477	719
1986 - J	4,677	90	7	198	42	804	3,448	238	118	360	680
F	4,061	21	1	98	43	708	2,794	110	92	411	787
M	5,111	16	10	36	35	734	3,336	119	149	341	817
A	9,255	120	19	144	103	867	4,836	360	260	466	1,019
M	11,140	181	26	47	129	1,289	5,428	366	278	614	1,187
J	10,581	150	62	117	111	1,096	3,734	229	263	411	1,144
J	9,489	165	43	88	86	1,631	4,877	314	291	416	919
A	8,640	160	41	308	266	1,746	4,366	341	238	418	1,647
S	9,367	109	32	365	34	1,091	4,722	289	319	419	1,841
O	9,137	119	47	384	121	1,867	4,519	363	316	434	906
N	8,028	96	14	396	183	1,701	3,984	180	367	411	886
D	7,060	64	22	169	76	1,507	3,440	148	284	416	789
1987 - J	6,547	90	11	71	111	1,607	3,304	170	311	249	732
F	4,800	16	7	37	42	691	2,691	159	165	222	704
M	6,682	11	11	81	47	1,408	3,513	269	187	421	765
A	10,409	104	64	68	166	2,194	5,357	448	417	601	1,756
M	13,669	221	66	715	177	3,118	6,922	433	316	882	1,649
J	14,407	200	72	736	226	3,048	6,160	426	318	787	1,788
J	12,622	197	56	384	141	3,660	6,203	364	292	722	1,467
A	10,767	136	25	366	178	2,690	4,815	184	268	367	1,439
S	9,687	164	64	729	116	1,181	4,498	347	246	672	1,210
O	9,174	141	30	79	111	2,150	4,000	361	269	662	1,145
D											
All areas Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	2,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	2,995	2,114	7,691	11,443
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,776	7,146	12,966
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	356	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	156	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e											

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	754	4	12	92	4	316	188	6	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,544	108	25	317	157	6,151	7,439	430	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,225	108	9	140	111	2,236	4,351	362	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e											

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	606	-	4	72	12	227	207	10	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842</				

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	-	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,475	-	-	85	12	1,630	983	387	83	-	295
F.	2,472	-	12	202	16	949	727	22	246	-	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	-	-	57	4	1,741	1,022	105	121	-	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,548	-	12	26	34	3,513	2,253	47	201	-	462
J.	9,385	-	27	38	6	6,877	2,048	-	-	-	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	-	-	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th - 4e											

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 — J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 — J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 — J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	115,497	1,447	324	2,488	1,125	32,162	57,099	4,592	2,137	3,257	10,866
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.											
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 — 1st — 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd — 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd — 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th — 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 — 1st — 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd — 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd — 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th — 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 — 1st — 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd — 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd — 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th — 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
A.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
J.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,844	1,239	199	885	825	9,646	28,336	2,054	1,136	2,427	5,097
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.											
D.											
All areas Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e											

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

[illegible]

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	15,883	16,894	141,111	183,247	16,129	18,203	126,856	156,215	85,952	113,337
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	119	133	1,286	1,285	104	171	892	1,406	1,664	1,525
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	67	34	606	569	79	80	495	501	326	266
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	5,210	391	394	4,459	3,716	491	378	4,191	3,335	2,563	2,643
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	282	254	2,229	1,986	434	499	2,157	2,058	1,214	909
Québec	52,663	5,079	5,235	42,939	55,024	5,685	5,865	40,681	52,302	20,595	23,889
Ontario	71,913	6,761	7,225	58,859	81,424	6,211	6,416	49,120	63,527	43,190	61,947
Manitoba	6,588	569	342	5,817	5,813	447	753	5,158	5,607	3,843	3,859
Saskatchewan	4,496	401	227	3,426	3,354	350	362	3,094	4,132	2,175	1,942
Alberta	6,383	511	720	5,182	6,853	679	958	5,976	5,540	1,711	3,454
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,703	2,330	16,308	23,223	1,649	2,721	15,092	17,807	8,671	12,903

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	859	815	8,580	7,556	1,108	1,128	7,735	7,300	5,767	5,343
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	119	133	1,286	1,285	104	171	892	1,406	1,664	1,525
Carbonear, CA - AR	50	4	2	45	43	1	2	30	54	111	84
Corner Brook, CA - AR	125	14	19	121	176	20	24	92	106	131	216
Gander, CA - AR	45	3	3	44	37	12	2	20	31	28	27
Grand Falls, CA - AR	43	7	14	41	93	8	13	41	71	35	86
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	91	95	1,035	936	63	130	709	1,144	1,359	1,112
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	67	34	606	569	79	80	495	501	326	266
Charlottetown,(4) CA - AR	537	60	31	475	456	51	47	369	389	262	239
Summerside, CA - AR	151	7	3	131	113	28	33	126	112	64	27
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	391	394	4,459	3,716	491	378	4,191	3,335	2,563	2,643
Halifax, METRO	3,861	247	326	3,249	2,998	347	296	3,153	2,559	1,776	2,201
Kentville,(6) T	287	16	-	263	-	36	-	191	-	197	-
New Glasgow, CA - AR	173	42	11	154	137	24	34	140	144	82	55
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	62	51	422	430	58	42	369	333	304	319
Truro, CA - AR	423	24	6	371	151	26	6	338	299	204	68
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	282	254	2,229	1,986	434	499	2,157	2,058	1,214	909
Bathurst, CA - AR	84	14	12	74	80	4	15	56	72	31	33
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	2	12	26	64	8	31	28	48	9	23
Edmunston, CA - AR	134	-	6	116	103	30	14	124	86	45	45
Fredericton,(4) CA - AR	542	102	23	494	329	177	30	511	314	191	141
Moncton, CA - AR	940	76	83	843	673	134	115	878	631	446	348
Oromocto,(21) T	46	5	-	34	-	18	-	35	-	13	-
Saint John, METRO,(4)	802	83	118	642	737	63	294	525	907	479	319

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	5,079	5,235	42,939	55,024	5,685	5,865	40,681	52,302	20,595	23,889
Alma, CA - AR	214	26	7	186	171	45	25	121	209	84	26
Asbestos, (21) V	4	-	-	3	-	-	-	1	-	2	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	11	7	148	59	22	7	134	109	54	17
Campbellton,(5),(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chibougamau,(21) CA - AR	4	-	-	4	-	2	-	25	-	1	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	111	64	1,178	862	183	204	1,238	950	368	254
Cowansville, CA - AR	112	29	25	100	121	33	13	83	138	63	42
Dolbeau, CA - AR	76	5	1	65	64	3	8	72	78	20	8
Drummondville, CA - AR	735	58	45	586	511	87	54	530	543	172	185
Gaspé, V	80	1	45	19	82	2	23	21	52	6	50
Granby,(4) CA - AR	566	48	116	408	1,051	73	48	448	656	158	626
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	1	-	5	16	1	-	2	17	5	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	143	191	2,217	1,964	250	195	2,244	2,133	1,396	845
Joliette, CA - AR	425	20	32	253	482	29	56	266	493	101	187
Lachute, CA - AR	110	6	-	82	52	13	-	82	72	27	19
La Tuque, CA - AR	39	-	-	36	50	-	2	52	54	11	-
Magog, CA - AR	194	11	16	118	353	14	22	102	287	73	142
Matane, CA - AR	100	2	-	80	45	8	5	64	65	30	16
Montmagny, CA - AR	41	3	4	32	89	7	6	30	76	15	32
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,657	3,232	23,147	34,065	2,917	3,512	21,354	30,670	12,310	16,349
Pembroke,(5),(12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO,(4)	7,734	794	563	6,183	7,053	1,137	782	6,402	7,525	2,366	2,287
Rimouski,(4) CA - AR	311	33	43	254	411	16	53	232	399	110	114
Rivière-du-loup, CA - AR	176	164	115	165	150	144	83	163	133	20	44
Roberval, V	69	17	4	54	101	18	22	41	83	24	40
Rouyn, CA - AR	260	54	42	243	247	4	31	198	194	102	134
St-Georges, CA - AR	261	32	3	231	318	30	37	211	293	52	74
St-Hyacinthe, CA - AR	435	27	25	416	392	39	50	474	368	77	76
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	50	99	542	715	104	90	582	767	220	208
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jérôme, CA - AR	882	124	141	670	766	72	16	510	774	349	399
Sept-Îles, CA - AR	24	-	-	23	1	18	-	21	-	1	1
Shawinigan,(4) CA - AR	593	25	48	548	422	31	18	469	432	186	137
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	217	103	1,967	1,972	159	83	1,794	1,807	727	635
Sorel,(4) CA - AR	358	75	25	278	349	33	120	186	479	202	117
Thetford Mines, CA - AR	21	1	5	18	49	1	12	17	26	5	25
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	284	137	1,885	1,246	133	179	1,724	1,456	999	531
Val-d'Or, CA - AR	395	40	50	261	318	10	45	221	384	120	117
Valleyfield, CA - AR	240	-	22	158	253	2	45	142	267	60	75
Victoriaville, CA - AR	517	10	25	376	224	45	19	425	313	79	73

: footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	6,761	7,225	58,859	81,424	6,211	6,416	49,120	63,527	43,190	61,947
Barrie, CA - AR	1,292	162	129	898	1,267	83	96	542	1,296	721	685
Belleville, CA - AR	695	44	33	630	462	34	44	330	585	417	217
Brantford, CA - AR	522	30	61	454	704	103	49	396	451	177	402
Brockville, CA - AR	240	23	27	178	328	20	28	174	195	51	218
Chatham, CA - AR	338	18	23	274	253	13	44	164	401	241	99
Cobourg, CA - AR	215	9	25	173	105	43	26	169	63	67	72
Collingwood, CA - AR	323	47	107	269	276	14	11	67	294	231	230
Cornwall, CA - AR	414	86	48	354	416	16	78	279	424	224	182
Dunnville, T	37	2	4	34	55	-	3	20	21	25	39
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	2
Fergus,(6) CA - AR	130	8	-	112	-	11	-	76	-	70	-
Guelph, CA - AR	987	72	35	825	1,103	69	101	632	849	322	572
Haileybury, CA - AR	27	3	6	25	99	7	4	26	43	6	65
Haldimand, T	135	6	36	124	274	9	54	80	204	95	149
Hamilton, METRO	4,053	627	575	3,563	4,490	355	526	2,985	3,574	2,052	2,783
Hawkesbury,(11) CA - AR	80	2	52	39	111	-	2	30	53	20	91
Huntsville, T	150	3	-	112	122	16	2	95	140	75	73
Kapuskasing, CA - AR	15	-	1	13	12	-	1	40	10	9	4
Kenora, CA - AR	121	3	-	32	26	5	10	35	108	25	28
Kingston, CA - AR	980	165	111	865	1,417	171	113	1,091	1,108	643	939
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	2	10	14	-	3	4	13	6	5
Kitchener, METRO	4,099	295	340	3,325	4,003	383	318	3,156	3,261	1,605	2,504
Leamington, CA - AR	137	16	6	133	94	14	17	83	114	76	35
Lindsay, CA - AR	310	22	17	243	315	25	101	166	249	125	175
London, METRO,(4)	4,168	449	469	3,416	4,539	476	426	2,414	3,373	2,335	3,513
Midland, CA - AR	226	27	38	198	458	26	54	125	261	144	288
Nanticoke, C	58	5	12	48	144	17	2	90	92	23	85
North Bay,(4) CA - AR	501	123	40	375	600	32	104	269	416	295	449
Orillia, CA - AR	300	35	21	246	213	25	30	149	199	161	146
Oshawa, METRO,(4)	3,009	482	221	2,436	3,386	251	210	1,571	3,224	2,024	2,269
Ottawa, METRO,(4),(14)	6,533	638	307	5,682	6,781	370	520	6,178	6,011	4,165	4,539
Owen Sound, CA - AR	153	14	28	121	303	17	2	178	81	39	260
Pembroke,(15) CA - AR	100	7	13	86	93	11	1	120	78	60	71
Petawawa,(6) CA - AR	65	10	-	57	-	28	-	49	-	41	-
Peterborough, CA - AR	937	71	94	691	848	44	71	525	789	484	604
Port Hope,(5) T	-	-	7	-	38	-	1	-	24	-	26
St. Catharines - Niagara, METRO,(4)	2,426	198	208	1,905	2,171	224	135	1,574	2,119	1,198	1,204
Sarnia, CA - AR	294	31	24	258	363	30	29	365	338	120	134
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	9	81	127	250	64	25	176	232	64	137
Simcoe, CA - AR	92	4	10	91	116	3	-	65	89	67	93
Smiths Falls,(21) T	101	12	-	91	-	7	-	41	-	64	-
Stratford, CA - AR	112	9	14	102	269	11	56	148	166	65	163
Sudbury, METRO,(4)	798	112	57	581	1,043	50	73	467	656	331	818
Thunder Bay, METRO,(4)	675	67	170	501	764	106	193	389	592	434	620
Tillsonburg, CA - AR	59	6	12	39	116	3	11	30	93	24	54
Timmins, C	247	19	50	222	237	80	31	239	169	59	130
Toronto, METRO,(4)	33,943	2,682	3,444	27,680	41,154	2,795	2,588	22,083	29,761	23,216	35,826
Wallaceburg, CA - AR	91	9	5	37	101	2	-	58	78	17	85
Windsor, METRO,(4)	1,307	71	231	1,015	1,291	130	213	959	1,088	385	701
Woodstock, CA - AR	211	28	31	169	197	18	10	218	140	92	163

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements				Under construction — En construction	
	1986	October — Octobre		Jan.—Oct. — Janv.—Oct.		October — Octobre		Jan.—Oct. — Janv.—Oct.		October 31 — 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies.....	17,467	1,481	1,289	14,425	16,020	1,476	2,073	14,228	15,279	7,729	9,255
Manitoba:											
Sub-total — Total partiel	6,588	569	342	5,817	5,813	447	753	5,158	5,607	3,843	3,859
Brandon, CA — AR	380	25	14	332	164	34	11	275	178	95	69
Portage la Prairie, CA — AR	80	—	14	61	67	—	7	38	56	44	34
Selkirk, T.	33	—	2	24	131	—	5	16	100	9	41
Thompson, CA — AR	6	—	—	6	2	2	2	4	4	5	2
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	544	312	5,394	5,449	411	728	4,825	5,269	3,690	3,713
Saskatchewan:											
Sub-total — Total partiel	4,496	401	227	3,426	3,354	350	362	3,094	4,132	2,175	1,942
Estevan,(5) C			5		96		6		112		70
Lloydminster,(16) CA — AR	126	8	2	98	90	10	—	218	117	12	7
Moose Jaw, CA — AR	92	16	7	85	126	28	21	59	90	91	57
North Battleford, CA — AR	172	10	6	160	127	12	43	75	163	179	92
Prince Albert, CA — AR	363	38	32	280	275	31	18	294	403	202	122
Regina, METRO,(4)	1,596	93	83	1,178	1,000	106	121	939	1,162	704	742
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	205	79	1,472	1,430	125	144	1,379	1,916	908	695
Swift Current, CA — AR	104	16	6	86	85	12	6	73	71	44	65
Weyburn,(5) C			3		48		1		34		38
Yorkton, CA — AR	80	15	4	67	77	26	2	57	64	35	54
Alberta:											
Sub-total — Total partiel	6,383	511	720	5,182	6,853	679	958	5,976	5,540	1,711	3,454
Calgary, METRO,(4)	2,679	176	320	1,953	2,820	228	476	2,493	2,188	681	1,725
Camrose, CA — AR	31	1	9	24	38	6	4	84	36	10	16
Edmonton, METRO,(4)	2,631	242	292	2,301	2,941	312	365	2,424	2,442	735	1,235
Fort McMurray, CA — AR	34	—	3	34	57	1	3	101	24	7	36
Grande Prairie, CA — AR	171	9	13	149	135	19	15	158	112	33	61
Lethbridge, C	203	17	36	170	200	36	46	162	178	71	92
Lloydminster,(17) CA — AR	78	3	5	70	42	10	1	129	36	12	24
Medicine Hat, CA — AR	187	17	6	152	154	4	10	142	187	69	55
Red Deer, C	369	46	30	329	426	63	35	283	300	93	192
Wetaskiwin,(5) C			6		40		3		37		18

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,703	2,330	16,308	23,223	1,649	2,721	15,092	17,807	8,671	12,903
Campbell River, CA - AR	132	9	19	123	250	-	25	91	185	56	142
Chilliwack,(4) CA - AR	421	30	16	354	441	23	28	268	359	162	228
Courtenay, CA - AR	255	19	12	221	187	2	19	141	189	161	90
Cranbrook, CA - AR	12	-	-	11	11	-	-	17	9	1	4
Dawson Creek, CA - AR	19	-	1	17	14	1	2	20	48	-	3
Duncan,(5) CA - AR	-	-	15	-	102	-	1	-	90	-	69
Fort St. John, CA - AR	5	1	-	5	14	-	-	5	16	1	4
Kamloops, CA - AR	103	2	51	84	231	5	42	81	170	23	97
Kelowna,(4) CA - AR	736	85	161	674	1,359	116	273	622	883	307	821
Kitimat, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matsqui,(4) CA - AR	984	100	284	844	1,531	60	155	691	1,154	588	864
Nanaimo, CA - AR	345	31	54	277	399	36	43	284	317	124	212
North Cowichan,(6) DM	114	14	-	95	-	7	-	107	-	62	-
Penticton, CA - AR	133	-	25	133	228	9	43	99	203	78	97
Port Alberni, CA - AR	42	1	5	35	35	3	3	54	18	44	40
Powell River, CA - AR	12	10	-	12	63	7	7	12	26	14	51
Prince George, C	66	4	6	62	97	6	8	59	60	32	60
Prince Rupert, CA - AR	21	5	1	18	44	2	5	12	102	12	21
Quesnel,(5) CA - AR	-	-	11	-	74	-	3	-	41	-	62
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	-	-	16	-	-	-
Squamish, DM	44	1	2	33	27	2	4	27	35	25	14
Terrace,(4) CA - AR	10	-	4	10	44	-	1	43	16	10	36
Trail, CA - AR	20	2	-	17	8	-	-	11	9	13	11
Vancouver, METRO	13,578	1,202	1,476	11,781	15,546	1,179	1,546	10,839	11,803	6,209	8,790
Vernon, CA - AR	149	20	34	127	188	12	26	110	166	76	103
Victoria, METRO,(4)	1,661	167	152	1,370	2,316	179	485	1,483	1,895	673	1,074
Williams Lake,(5) CA - AR	-	-	1	-	14	-	2	-	13	-	10

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	247	326	3,249	2,998	347	296	3,153	2,559	1,776	2,201
Halifax, C	1,171	58	158	1,018	957	87	39	680	635	891	1,218
Bedford, T	240	26	28	193	264	33	33	133	241	127	168
Dartmouth, C	581	26	24	487	358	31	38	705	313	231	286
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	21	33	547	401	99	22	585	398	98	116
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	10	21	141	158	8	10	106	181	73	53
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	16	9	124	177	21	24	134	167	55	65
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	83	46	638	552	61	126	669	487	236	244
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	7	7	101	131	7	4	141	137	65	51
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	83	118	642	737	63	294	525	907	479	319
Saint John, C	241	8	31	187	233	3	117	135	297	182	121
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	1	-	2	5	-	-	3	3	2	4
Fairvale, VL	29	4	4	27	26	-	3	21	27	15	11
Gondola Point, VL	69	20	2	59	39	-	10	38	63	44	16
Grand Bay, VL	35	-	5	-	22	-	2	41	12	-	14
Greenwich,(5) PAR	-	-	-	-	18	-	16	-	16	-	2
Hampton, PAR	53	10	11	43	38	-	19	36	47	27	17
Hampton, VL	27	3	-	24	20	-	11	12	31	23	7
Kingston,(5) PAR	-	-	5	-	32	-	15	-	38	-	11
Lepreau,(5) PAR	-	-	1	-	3	-	-	-	6	-	1
Musquash, PAR	22	4	3	19	7	-	-	11	14	11	7
Quispamsis, T	151	1	8	128	104	43	19	104	129	61	34
Renforth, VL	4	-	1	4	3	-	1	3	6	3	-
Rothesay, PAR	42	11	16	39	49	9	9	35	58	32	17
Rothesay, T	12	-	1	12	8	-	1	6	8	6	6
Saint Martins,(5) PAR	-	-	3	-	18	-	13	-	13	-	5
Saint Martins,(5) VL	-	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1
Simonds, PAR	76	8	8	60	45	6	23	45	75	46	20
Upham,(5) PAR	-	-	10	-	35	-	22	-	22	-	13
Westfield, PAR	34	11	7	33	23	2	9	29	33	22	8
Westfield, VL	5	2	1	5	7	-	3	6	8	5	4
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	91	95	1,035	936	63	130	709	1,144	1,359	1,112
St. John's, C	549	44	39	467	354	27	54	259	541	640	435
Bay Bulls, T	7	-	2	7	6	-	1	2	3	8	11
Conception Bay south,(4),(18) T....	155	4	5	138	125	11	7	100	134	209	181
Flatrock, T	6	-	-	5	9	-	-	4	14	20	16
Gould's, T	102	3	6	83	75	9	21	37	73	76	77
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	16	10	111	141	9	22	134	132	97	103
Paradise, T	137	18	15	118	97	-	13	57	103	120	110
Petty Harbour - Madox Cove, T ...	5	-	-	4	3	-	-	2	6	9	5
Portugal Cove, T	16	1	1	12	23	-	-	20	22	26	29
Pouch Cove, T	8	-	2	7	12	-	-	9	7	11	17
St. John's Area, T	11	-	3	9	8	-	5	13	10	23	20
St. Phillips, T	17	-	1	14	7	-	1	7	23	25	12
St. Thomas, T	7	-	4	7	13	-	1	8	11	14	16
Torbay, T	46	5	5	40	50	4	2	29	46	56	61
Wedgewood Park, T	9	-	2	9	10	3	3	23	15	17	12
Witless Bay, T	4	-	-	4	3	-	-	5	4	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	111	64	1,178	862	183	204	1,238	950	368	254
Chicoutimi, V	578	49	33	520	366	106	51	673	381	104	96
Jonquière, V	415	41	25	381	344	65	31	380	300	114	134
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	8	3	195	82	7	111	125	198	120	11
Larouche, P	3	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
Laterrière, SD	34	2	2	31	27	1	4	20	24	14	8
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	6	-	28	12	4	3	20	17	10	1
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	-	-	14	-	-
Tremblay, CT	25	5	1	23	15	-	4	20	14	6	4
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	143	191	2,217	1,964	250	195	2,244	2,133	1,396	845
Hull, V	930	13	48	886	262	76	24	1,005	428	681	208
Aylmer, V	280	28	21	241	245	20	17	243	258	116	97
Buckingham,(5) V	-	-	13	-	137	-	11	-	120	-	35
Gatineau, V	1,185	92	74	911	986	148	93	898	985	475	381
Hull, partie ouest, CT	91	1	4	67	84	1	15	39	116	60	32
La Pêche, SD	48	8	6	43	55	5	8	31	53	21	20
Masson,(5) V	-	-	9	-	96	-	13	-	79	-	29
Pontiac,(5) SD	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Val-des-Monts, SD	88	1	16	69	98	-	14	28	93	43	43
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,657	3,232	23,147	34,065	2,917	3,512	21,354	30,670	12,310	16,349
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	1,025	1,153	8,882	13,593	1,122	830	8,708	10,699	6,479	8,902
Montréal, V	6,204	525	562	4,941	6,110	606	413	5,415	6,083	3,491	3,633
Anjou, V	434	133	-	378	310	17	12	253	343	351	324
Baie-d'Urfé, V	28	1	10	26	48	3	2	21	24	9	32
Beaconsfield, V	57	24	2	49	94	2	4	30	50	36	77
Côte-St-Luc, C	144	-	2	117	313	-	2	111	139	114	312
Dollard-des-Ormeaux, V	363	73	17	321	315	45	40	220	311	176	181
Dorval, C	56	18	-	55	90	14	10	87	65	21	38
Hampstead, V	5	-	-	2	3	-	-	4	2	-	3
Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	60	69	280	348	38	25	257	298	82	153

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	47	26	247	370	15	19	95	212	171	286
LaSalle, V	256	20	51	242	255	41	19	165	202	131	154
Montréal-Est, V	4	-	-	-	45	20	16	20	38	75	12
Montréal-Nord, V	376	8	13	257	574	18	42	257	417	212	484
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	2	-	-	1	1	1	2
Mont-Royal, V	2	-	-	-	19	-	-	-	2	81	19
Outremont, V	3	-	-	3	33	96	-	97	-	3	35
Pierrefonds, V	450	5	65	394	1,284	2	83	308	884	189	469
Pointe-Claire, V	224	6	11	160	300	24	26	146	221	107	128
Roxboro, V	7	-	2	6	10	-	-	1	7	5	3
St-Laurent, V	346	30	72	326	1,075	66	52	302	271	340	933
St-Léonard, V	168	1	25	163	203	39	1	262	114	101	141
St-Pierre, V	-	-	1	-	67	-	-	12	-	-	67
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	45	22	227	361	24	39	185	268	82	153
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	1	6	-	-	-	7	1	-
Ste-Geneviève, V	29	-	-	29	69	-	-	22	68	18	20
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	29	203	607	884	52	25	411	670	656	814
Westmount, V	49	-	-	49	405	-	-	26	2	26	429
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	717	579	5,600	8,030	818	936	4,956	8,241	2,503	2,969
Beauharnois,(5) V	-	-	8	-	39	-	1	-	31	-	8
Beloeil, V	100	1	10	73	125	6	12	62	178	57	16
Boucherville, V	397	2	3	304	447	68	26	278	460	98	136
Brossard, V	989	16	18	742	419	107	45	671	628	347	255
Candiac, V	192	44	15	177	356	12	48	125	344	75	90
Carignan, V	7	2	2	5	10	-	2	4	7	2	7
Chambly, V	166	66	45	160	186	16	34	132	179	119	126
Châteauguay, V	257	32	7	216	417	40	31	289	403	74	89
Delson, V	131	7	18	92	159	21	11	81	154	40	75
Greenfield Park, V	141	11	6	125	57	21	17	120	46	11	35
La Prairie, V	317	50	42	260	377	72	73	190	454	174	128
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	6	4	16	24	24
Léry, V	13	-	-	11	12	4	1	8	6	5	9
Longueuil, V	1,462	121	125	1,169	1,290	93	104	969	1,453	638	617
Maple Grove,(5) V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMasterville, VL	24	5	14	12	29	1	1	6	27	7	16
Mélocheville,(5) VL	-	-	-	-	24	-	6	-	19	-	5
Mercier, V	78	1	1	48	79	2	8	75	84	14	25
Mont-St-Hilaire, V	165	2	-	127	215	10	8	99	98	39	144
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	1	10	-	-	1	9	-	2
Otterburn Park, V	61	1	17	43	100	-	1	44	101	6	20
Pointe-des-Cascades,(5) VL	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-
Richelieu, V	47	17	-	46	83	12	4	37	98	24	9
St-Amable, SD	36	-	1	34	38	7	14	53	32	11	11
St-Basile-le-Grand, V	162	-	22	129	157	9	14	115	138	25	46
St-Bruno-de-Montarville, V	226	37	2	155	114	6	1	122	192	44	23

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	338	9	15	287	571	63	112	241	525	96	167	
St-Hubert, V	783	138	150	608	1,132	93	131	476	1,114	340	428	
St-Isidore,(5) P			-		8		4		4		4	
St-Lambert, V	311	118	-	221	305	61	39	195	258	130	252	
St-Mathias, P	25	-	18	19	44	-	18	19	30	-	20	
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-	10	19	-	2	12	17	2	11	
St-Philippe, P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Ste-Catherine, V	109	6	7	99	172	24	13	100	160	10	24	
Ste-Julie, V	317	10	28	256	616	40	107	218	563	52	90	
Varennnes, V	225	21	5	171	400	30	42	210	409	39	57	
Réserve indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	10,763	915	1,500	8,665	12,442	977	1,746	7,690	11,730	3,328	4,478	
Blainville, V	225	12	80	187	475	4	21	171	397	48	104	
Boisbriand, V	190	3	38	186	498	5	59	160	436	78	87	
Bois-des-Filion, V	89	9	8	77	147	6	34	58	144	35	18	
Charlemagne, V	31	-	-	31	11	-	-	25	5	6	6	
Deux-Montagnes, V	208	28	35	137	286	16	51	122	294	67	99	
Dorion, V	63	29	10	60	40	21	3	52	47	15	7	
Hudson, V	28	5	20	25	86	2	3	13	44	17	55	
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ile-Perrot, V	68	15	26	67	97	5	9	75	62	24	36	
Lachenaie, V	336	21	2	308	351	25	42	242	399	121	53	
La Plaine,(5) P			24		221		27		125		116	
Laval, V	5,199	396	838	4,153	4,950	477	897	3,662	5,000	1,633	1,902	
Le Gardeur, V	313	22	20	287	375	47	27	272	382	59	39	
Lorraine, V	94	15	3	74	117	7	12	53	98	44	59	
Mascouche, V	296	44	61	185	424	7	26	162	330	67	226	
Mirabel, V	143	3	33	105	163	4	12	93	159	78	92	
N.-D.-de-l'Île-Perrot, P	92	15	4	82	105	5	10	48	89	48	47	
Oka, P	18	6	21	17	41	3	6	6	22	10	26	
Oka, SD	5	2	6	2	9	2	3	14	7	-	4	
Pincourt, V	48	4	3	44	108	4	8	48	106	10	9	
Pointe-Calumet, VL	17	3	1	16	26	1	1	14	18	10	14	
Repentigny, V	959	124	15	840	984	96	100	832	942	304	362	
Rosemère, V	188	16	12	121	277	18	58	91	245	68	129	
St-Eustache, V	573	38	11	416	569	76	61	366	582	114	196	
St-Joseph-du-Lac, P	68	-	8	64	86	19	13	54	57	16	41	
St-Lazare, P	64	2	4	54	166	-	23	60	109	9	64	
St-Placide,(5) P			-		1		-		-		1	
St-Placide,(5) VL			2		9		-		6		8	
St-Sulpice, P	22	-	1	15	26	1	4	13	24	5	5	
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	2	17	98	157	2	19	87	126	26	50	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	9	14	74	3	10	22	39	4	38	
Ste-Thérèse, V	533	44	89	355	637	47	45	310	587	196	313	
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Terrebonne, V	707	48	82	602	668	66	139	531	706	204	150	
Vaudreuil, V	46	9	11	43	229	8	16	33	125	12	111	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	6	-	29	-	7	-	18	-	11	
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Tctal - Zone métropolitaine de Québec	7,734	794	563	6,183	7,053	1,137	782	6,402	7,525	2,366	2,287
Québec, V	1,920	203	139	1,418	1,685	252	185	1,472	1,941	679	661
Ancienne-Lorette, V.	163	4	15	116	230	12	17	166	223	31	55
Beauport, V.	771	48	46	653	905	112	201	695	936	124	93
Bernières, SD	154	10	9	106	74	14	10	118	111	25	20
Cap Rouge, P	330	22	25	307	204	33	40	201	240	146	52
Charlesbourg, V	857	56	26	699	523	100	53	802	643	254	197
Charny, V	286	28	18	229	144	3	11	222	192	64	44
Chateau-Richer, V	9	2	-	8	9	1	1	8	7	5	7
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V	-	-	-	-	32	-	-	-	32	-	2
Lac-Delage, V	3	-	3	1	8	-	-	-	3	1	7
Lac-St-Charles, SD	32	3	3	24	68	3	15	22	60	13	22
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	5	-	5	-	5	-	-
L'ange-Gardien, P	23	3	-	19	15	3	-	11	24	14	2
Lauzon, V	100	13	3	83	92	4	14	69	104	46	27
Lévis, V	269	8	39	219	234	17	6	172	201	79	126
Loretteville, V	72	20	96	68	172	12	2	70	91	33	106
Notre-Dame-des-Anges,(5) P	-	-	-	-	4	-	1	-	2	-	3
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	10	1	145	301	19	37	134	323	36	16
St-David-de-l'Auberivière, V	38	2	-	34	19	1	2	46	19	6	4
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	1	6	39	36	6	9	37	30	13	15
St-Émile, VL	57	5	7	49	105	9	14	50	94	14	23
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	-	-	108	149	17	15	124	149	16	9
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	-	-	11	7	2	1	9	5	6	5
St-François, Ile Orléans,(5) P	-	-	1	-	3	-	2	-	4	-	2
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	-	1	10	2	1	6	5	-	6
St-Jean-Chrysostome, V	216	14	19	186	249	32	34	164	252	48	42
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	6	1	12	23	2	2	7	21	7	6
St-Jean, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	5	-	-	-	4	-	3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P ..	6	-	2	6	7	1	1	3	5	4	3
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	2	-	20	30	3	5	20	33	16	7
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P	-	-	3	-	9	-	2	-	5	-	6
St-Louis-de-Pintendre, P	138	9	8	88	70	13	5	81	102	27	21
St-Nicolas, V	170	13	13	143	134	6	8	131	145	38	40
St-Pierre, Ile Orléans,(19) P	18	-	4	14	16	-	3	18	13	3	9
St-Rédempteur, V	45	2	8	44	107	4	3	37	90	11	25
St-Romuald, V	101	2	2	72	71	40	3	82	78	2	12
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	3	1	15	14	-	3	14	17	10	5
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	3	-	45	-	1	-	51	-	21
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	2	-	-	-	5	-	2
Ste-Foy, V	885	154	16	728	635	323	19	922	681	369	259
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	1	1	35	53	1	5	39	57	12	10
Ste-Petronille, VL	8	2	3	7	6	-	-	2	7	6	3
Shannon, SD	18	-	2	18	26	3	1	21	19	3	9
Sillery, V	41	3	-	34	108	1	1	35	19	17	105
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	29	16	53	108	5	3	25	49	42	97
Val-Bélair, V	307	20	24	240	283	79	41	222	265	44	96
Vanier, V	153	96	-	121	16	-	-	137	145	99	2
Réserves indiennes	24	-	-	10	2	2	-	8	18	3	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	217	103	1,967	1,972	159	83	1,794	1,807	727	635
Sherbrooke, V	1,484	166	56	1,418	1,165	91	52	1,254	1,113	510	397
Ascot Corner, CT	8	-	-	1	2	-	-	1	8	-	1
Ascot, CT	58	5	11	47	132	6	3	116	87	13	63
Brompton,(5) CT			-		-		-		7		-
Bromptonville,(5) V			1		26		1		20		6
Deauville, VL	70	-	-	64	26	1	2	58	26	33	6
Fleurimont, SD	182	13	7	145	244	40	16	171	213	29	65
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	2	-	56	94	-	-	16	75	54	21
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	31	22	229	233	20	8	175	225	84	56
St-Denis-de-Brompton,(5) P			5		8		-		-		8
St-Elie-D'Orford, P	8	-	1	6	38	-	1	2	32	4	9
Stoke, CT	1	-	-	1	3	1	-	1	1	-	2
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	284	137	1,885	1,246	133	179	1,724	1,456	999	531
Trois-Rivières, V	927	153	27	871	246	46	52	556	441	628	169
Bécancour, V	125	30	21	121	75	17	15	112	64	34	25
Cap-de-la-Madeleine, V	335	44	30	263	338	10	32	296	360	140	142
Champlain,(5) SD			10		11		1		3		10
Pointe-du-Lac, SD	25	-	4	16	23	-	8	14	37	17	6
St-Louis-de-France, P	100	18	7	87	78	2	3	56	79	36	31
St-Maurice,(5) P			-		3		-		6		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	13	1	37	87	3	6	26	85	18	20
Trois-Rivières-Ouest, V	526	26	37	490	373	55	62	664	369	126	115
Réserves indiennes,(5)			-		12		-		12		12

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	627	575	3,563	4,490	355	526	2,985	3,574	2,052	2,783
Hamilton, C.	1,254	123	140	1,059	1,451	87	125	1,186	834	436	1,045
Ancaster, T.	433	25	61	359	326	54	45	265	347	183	173
Burlington, C.	1,355	356	214	1,181	1,851	76	235	643	1,695	930	1,083
Dundas, T.	64	3	56	53	189	11	19	110	83	23	124
Flamborough, TP.	298	31	-	294	126	66	19	206	135	145	82
Glanbrook, TP.	27	1	-	26	22	2	1	22	16	14	14
Grimsby, T.	99	37	1	98	128	4	7	112	140	56	27
Stoney Creek, C.	523	51	103	493	397	55	75	441	324	265	235
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	295	340	3,325	4,003	383	318	3,156	3,261	1,605	2,504
Kitchener, C.	1,735	207	223	1,600	2,134	226	162	1,611	1,569	705	1,191
Cambridge, C.	827	25	44	651	718	61	94	718	726	303	373
Dumfries North, TP.	60	6	7	52	94	5	1	43	52	28	67
Waterloo, C.	1,382	57	61	953	980	91	61	721	897	526	779
Woolwich, TP.	95	-	5	69	77	-	-	63	17	43	94
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	449	469	3,416	4,539	476	426	2,414	3,373	2,335	3,513
London, C.	3,794	401	431	3,104	4,019	448	373	2,114	2,981	2,163	3,204
Belmont, VL.	12	-	-	10	21	1	4	14	16	1	7
Delaware, TP.	17	4	-	16	46	-	1	14	30	10	24
Dorchester North, TP.	128	30	6	108	79	9	11	68	127	62	21
Lobo,(5) TP.	-	-	7	-	51	-	9	-	27	-	32
London, TP.	27	1	4	19	26	3	4	18	18	10	18
Nissouri West, TP.	11	-	1	10	18	1	1	25	8	8	14
Port Stanley,(5) VL.	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
St-Thomas, C.	129	8	5	106	190	9	3	99	95	64	148
Southwold, TP.	12	1	1	12	12	2	3	9	13	6	4
Westminster, TP.	38	4	13	31	54	3	12	53	35	11	33
Yarmouth,(5) TP.	-	-	1	-	21	-	5	-	20	-	8
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	482	221	2,436	3,386	251	210	1,571	3,224	2,024	2,269
Oshawa, C.	1,052	214	119	861	1,234	65	83	585	1,350	961	894
Newcastle, T.	896	78	98	659	1,252	89	55	408	979	454	777
Whitby, T.	1,061	190	4	916	900	97	72	578	895	609	598
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	638	307	5,682	6,781	370	520	6,178	6,011	4,165	4,539
Ottawa, C.	2,588	372	30	2,248	2,031	101	104	2,173	1,733	1,769	2,002
Clarence, TP.	110	3	7	88	101	3	7	98	93	53	60
Cumberland, TP.	621	65	77	551	818	7	85	851	497	269	545
Gloucester, C.	930	45	35	851	1,038	87	55	1,287	897	597	573
Goulbourn, TP.	261	21	23	186	223	20	30	191	267	103	89
Kanata, C.	449	30	33	367	711	49	71	394	738	342	322
Nepean, C.	1,084	62	58	953	1,209	61	94	906	1,236	732	620
Osgoode, TP.	185	24	3	158	181	7	12	107	151	97	85
Rideau, TP.	97	10	3	88	117	13	20	92	88	43	37
Rockcliffe Park, VL.	12	-	1	2	15	2	1	4	2	1	13
Rockland, T.	32	5	25	29	139	-	9	50	66	18	75
Vanier, C.	164	1	12	161	20	20	32	25	172	141	107
West Carleton,(5) TP.	-	-	-	-	178	-	-	-	71	-	11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	2,682	3,444	27,680	41,154	2,795	2,588	22,083	29,761	23,216	35,826
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	302	415	5,577	10,476	974	155	6,102	5,330	6,962	12,669
Toronto, C	3,591	145	33	2,372	2,907	234	27	1,822	2,357	3,528	4,832
Etobicoke, C	231	13	14	219	1,189	234	20	860	434	439	1,058
Scarborough, C	2,510	98	312	2,076	2,681	130	74	2,271	1,690	1,571	2,616
York, C	234	4	7	219	374	6	3	374	203	192	369
York East, BOR	113	2	7	109	345	112	2	125	19	102	340
York North, C	622	40	42	582	2,980	258	29	650	627	1,130	3,454
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	1,302	1,205	9,782	12,502	632	1,040	6,885	9,759	7,222	10,229
Aurora, T	681	57	127	579	798	41	26	504	614	398	591
East Gwillimbury, T	451	7	45	363	435	6	98	215	437	227	239
Georgina,(5) TP			-		276		-		297		134
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)			-		-		-		2		-
King, TP	212	-	7	132	148	-	-	90	125	72	158
Markham, T	2,813	260	203	2,358	3,256	149	500	2,033	2,280	1,467	2,306
Newmarket, T	673	60	217	631	798	50	23	487	483	497	763
Richmond Hill, T	2,133	418	264	1,939	3,504	53	201	616	2,027	1,570	2,819
Vaughan, T	4,413	415	338	3,417	2,989	303	140	2,582	3,106	2,724	3,066
Whitchurch-Stouffville, T	419	85	4	363	298	30	52	358	388	267	153
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel:											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	9,572	604	963	7,829	10,269	805	854	5,588	8,244	6,005	8,275
Brampton, C	3,447	92	325	2,689	2,632	228	233	1,790	2,722	2,160	2,320
Caledon, T	415	63	73	362	527	27	85	199	556	294	257
Mississauga, C	5,710	449	565	4,778	7,110	550	536	3,599	4,966	3,551	5,698
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	474	861	4,492	7,907	384	539	3,508	6,428	3,027	4,653
Ajax, T	1,179	113	461	1,079	2,015	92	130	877	1,413	655	1,114
Beeton,(5) VL			-		7		-		9		4
Bradford,(5) T			62		656		80		380		380
Halton Hills, T	103	32	2	83	116	7	10	92	114	66	80
Milton, T	80	14	22	67	90	2	2	40	72	60	72
Oakville, T	2,278	181	73	1,950	2,821	178	173	1,528	2,365	1,502	1,894
Orangeville, T	129	-	11	96	198	1	-	60	170	58	96
Pickering, T	1,506	134	144	1,217	1,434	104	102	911	1,566	686	606
Tecumseth,(5) TP			12		238		21		187		141
Tottenham,(5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge,(5) TP			70		265		19		107		228
West Gwillimbury,(5) TP			4		67		2		44		38

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	198	208	1,905	2,171	224	135	1,574	2,119	1,198	1,204
St. Catharines, C	739	38	143	467	806	38	76	480	764	370	468
Fort Erie, T	112	35	12	101	203	6	12	74	120	59	117
Lincoln, T	52	5	-	52	6	3	-	45	16	26	-
Niagara Falls, C	592	61	27	541	363	32	35	357	397	340	212
Niagara-on-the-Lake, T	128	5	-	113	76	13	-	97	100	51	26
Pelham, T	163	33	-	146	125	18	-	127	117	74	60
Port Colborne, C	20	-	17	17	40	-	2	18	25	5	18
Thorold, C	253	3	9	251	141	72	8	176	130	162	144
Wainfleet, TP	20	-	-	17	15	-	-	18	14	12	7
Welland, C	347	18	-	200	396	42	2	182	436	99	152
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	112	57	581	1,043	50	73	467	656	331	818
Sudbury, C	656	98	21	462	752	30	41	370	488	273	649
Nickel Centre, T	12	-	20	11	53	1	9	17	24	5	33
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	3	-	1	-	5	-	1
Rayside - Balfour, T	49	1	3	35	78	7	5	26	41	15	55
Valley East, T	35	4	10	31	104	11	8	27	52	12	61
Walden, T	44	9	3	42	53	1	9	27	44	26	19
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	67	170	501	764	106	193	389	592	434	620
Thunder Bay, C	646	67	169	475	716	101	189	363	554	424	605
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	-	5	2	2	-	2	1	3	1
O'Connor, TP	1	-	-	1	3	-	1	-	1	1	2
Oliver, TP	14	-	1	11	8	1	2	6	11	5	2
Paipoonge, TP	4	-	-	4	16	-	-	8	9	-	7
Shuniah, TP	5	-	-	5	7	2	1	9	4	1	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	12	-	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	71	231	1,015	1,291	130	213	959	1,088	385	701
Windsor, C	568	27	175	354	501	45	120	300	462	184	357
Anderdon,(5) TP	-	-	5	-	65	-	4	-	58	-	29
Belle River, T	62	-	3	54	29	5	8	37	30	21	9
Colchester North, TP	58	4	2	53	35	2	5	46	39	11	4
Essex, T	50	5	3	45	111	-	2	36	40	13	79
Maidstone, TP	68	5	8	59	98	11	12	48	67	26	51
Rochester, TP	4	-	2	3	11	3	-	7	4	1	9
St. Clair Beach, VL	68	7	2	65	32	12	6	70	25	15	22
Sandwich South, TP	40	7	7	38	49	7	7	36	36	13	23
Sandwich West, TP	167	2	7	148	163	10	17	138	137	52	61
Tecumseh, T	222	14	17	196	197	35	32	241	190	49	57

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary.....	2,679	176	320	1,953	2,820	228	476	2,493	2,188	681	1,725
Calgary, C	2,679	176	316	1,953	2,712	228	457	2,493	2,102	681	1,664
Airdrie,(5) C			4		10		2		9		4
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		2		-		1		1
Cochrane,(5) T			-		20		-		19		5
Crossfield,(5) T			-		4		-		3		5
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			-		72		17		54		46
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	242	292	2,301	2,941	312	365	2,424	2,442	735	1,235
Edmonton, C	1,910	143	202	1,683	1,916	236	249	1,831	1,609	524	808
Beaumont,(5) T			6		31		1		18		13
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			-		2		-		-		2
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			-		3		-		2		1
Drayton Valley,(5) T			3		31		7		26		8
Edmonton Beach,(5) SV			-		1		-		2		1
Entwistle,(5) VL			-		2		-		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	4	5	-	-	4	-	3	3
Gibbons, T	1	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		1		-		-		1
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	1	2	22	23	3	-	27	15	6	14
Leduc County No 25,(5) CM			-		22		4		14		10
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	1	-	6	-	-	-	2	-	5
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			9		101		10		79		56
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	3	3	41	48	2	6	30	37	18	12
St. Albert, C	232	24	32	196	260	15	41	180	240	66	89
Stony Plain,(5) T			8		57		2		30		28
Strathcona Co. No. 20, CM	338	54	23	288	390	51	35	300	299	68	157
Sturgeon M.D. 90	60	8	3	51	38	4	8	44	46	33	26
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamun,(5) VL			-		2		1		1		1
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	9	-	9	-	-	-	-	16	16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October Octobre		Jan.-Oct. Janv.-Oct.		October 31 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina.....	1,596	93	83	1,178	1,000	106	121	939	1,162	704	742
Regina, C	1,591	93	77	1,174	958	104	118	934	1,129	703	717
Balgonie,(5) T			2		15		1		7		8
Belle Plaine,(5) VL			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL			-		-		-		1		-
Disley,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM			1		2		-		-		2
Grand Coulee, VL	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1
Lumsden,(5) T			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL			-		1		-		-		1
Pense No 160,(5) RM			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T			-		8		1		5		6
Regina Beach,(5) T			-		-		-		10		-
Sherwood, RM	4	-	-	4	3	2	1	3	1	1	2
White City,(5) VL			3		12		-		7		5
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	1,963	205	79	1,472	1,430	125	144	1,379	1,916	908	695
Saskatoon, C	1,963	205	62	1,472	1,283	125	123	1,379	1,791	908	586
Allan,(5) T			-		1		-		-		1
Asquith,(5) T			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM			-		1		-		-		1
Bradwell,(5) VL			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL			-		-		-		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM			9		49		4		44		30
Dalmeny,(5) T			-		8		2		2		6
Delisle,(5) T			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T			-		-		-		2		-
Dundurn No 314,(5) RM			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL			-		-		-		-		-
Langham,(5) T			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T			5		47		13		53		19
Osler,(5) T			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM			2		11		-		1		10
Warman,(5) T			1		30		2		22		21
White Cap 94,(5) I.R.			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	6,089	544	312	5,394	5,449	411	728	4,825	5,269	3,690	3,713
Winnipeg, C	5,725	509	275	5,060	5,009	385	665	4,602	4,889	3,448	3,470
Ritchot, RM	44	10	3	42	50	4	6	11	47	31	24
Rosser,(5) RM			1		11		2		7		7
St-François-Xavier, RM	2	-	1	1	12	-	2	1	7	-	6
St. Paul East-Est, RM	142	14	12	131	119	8	13	92	112	91	67
St. Paul West-Ouest, RM	71	4	5	69	51	4	6	38	53	54	40
Springfield, RM	105	7	9	91	115	10	19	81	106	66	57
Taché,(5) RM			6		82		15		48		42

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,202	1,476	11,781	15,546	1,179	1,546	10,839	11,803	6,209	8,790
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	1,102	1,171	10,490	13,493	1,071	1,305	9,673	10,111	5,672	7,936
Vancouver, C	3,245	235	519	2,970	3,553	263	201	3,074	2,352	1,956	2,691
Belcarra, VL	8	-	-	6	4	-	-	5	6	8	4
Burnaby, DM	756	34	82	675	1,305	37	115	668	652	477	930
Coquitlam, DM	747	159	82	570	1,140	73	192	532	1,002	297	524
Delta, DM	373	47	44	318	789	32	118	397	436	124	454
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	11	-	19	11	7	-	26	15	27	23
Lion's Bay, VL	11	2	-	7	15	2	-	3	12	5	12
New Westminster, C	402	100	5	397	383	1	7	202	80	312	447
North Vancouver, C	373	24	4	262	340	17	24	215	279	102	213
North Vancouver, DM	474	33	24	402	408	23	33	430	339	199	239
Port Coquitlam, C	288	17	105	248	489	25	19	192	365	94	181
Port Moody, C	74	3	4	59	63	4	14	63	61	24	23
Richmond, DM	1,498	90	72	1,415	1,459	152	115	1,074	1,191	695	710
Surrey, DM	3,220	314	206	2,690	3,000	371	413	2,360	2,889	1,034	1,093
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	31	14	227	349	14	12	199	182	168	331
White Rock, C	257	2	10	216	177	50	42	224	241	147	61
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	9	8	-	-	9	9	3	-
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	100	305	1,291	2,053	108	241	1,166	1,692	537	854
Langley, C	112	5	4	97	198	5	32	73	135	48	81
Langley, DM	656	45	63	568	691	34	108	467	694	258	181
Maple Ridge, DM	705	47	204	550	1,024	55	88	540	796	211	509
Pitt Meadows, DM	81	3	34	76	140	14	13	86	67	20	83
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	167	152	1,370	2,316	179	485	1,483	1,895	673	1,074
Victoria, C	156	9	2	97	528	28	85	152	165	37	450
Capital Sub. Div. B	247	38	23	227	175	18	17	235	173	76	61
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	11	-	72	-	7	-	55	-	27
Central Saanich, DM	176	6	7	144	180	12	45	93	164	95	62
Colwood, C	88	42	9	50	132	6	7	7	178	73	52
Esquimalt, DM	22	-	3	15	21	2	2	42	22	8	10
Metchosin, DM	26	9	1	22	18	7	1	23	25	14	7
North Saanich, DM	99	4	15	74	147	8	42	64	129	37	68
Oak Bay, DM	66	-	3	34	76	-	45	34	104	27	13
Saanich, DM	653	53	67	588	840	84	186	718	755	239	274
Sidney, T	127	6	11	118	126	14	48	114	125	66	48
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	162	129	898	1,267	83	96	542	1,296	721	685
Barrie, C	865	101	118	564	936	57	70	363	924	509	507
Innisfil, TP	271	35	1	203	199	12	14	114	239	135	106
Vespra, TP	156	26	10	131	132	14	12	65	133	77	72
Belleville(4)	695	44	33	630	462	34	44	330	585	417	217
Belleville, C	397	12	5	368	152	7	14	103	319	294	79
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Frankford(5) VL	-	-	2	-	12	-	5	-	15	-	4
Murray, (5) TP	-	-	5	-	58	-	8	-	52	-	31
Sidney, (5) TP	-	-	4	-	52	-	2	-	46	-	23
Thurlow, TP	78	15	5	70	99	10	1	70	73	33	48
Trenton, C	220	17	12	192	88	17	13	157	79	90	32
Brantford	522	30	61	454	704	103	49	396	451	177	402
Brantford, C	436	26	58	371	638	96	41	306	402	144	375
Brantford, TP	29	4	3	28	31	-	4	17	16	21	21
Paris, T	57	-	-	55	35	7	4	73	33	12	6
Charlottetown,(4)	537	60	31	475	456	51	47	369	389	263	239
Charlottetown, C	64	1	-	53	113	7	1	48	45	23	87
Brackley, (5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	19	1	41	7	-	2	33	26	22	3
Clyde River, (5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1
Cornwall, COM	21	2	-	13	10	2	-	12	19	6	3
Crossroads, (5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-
East Royalty, COM	15	3	-	14	7	-	-	18	7	6	4
Eliot River, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Hillsborough Park, COM	8	2	7	5	29	-	3	1	18	5	18
Keppoch-Kinlock, (5) COM	-	-	1	-	16	-	3	-	19	-	7
Lot 24, (5)	-	-	1	-	17	-	2	-	11	-	11
Lot 30, (5)	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	2
Lot 31,	17	1	-	14	10	-	1	17	8	4	6
Lot 32, (6)	14	-	-	12	-	3	-	17	-	3	-
Lot 33, (5)	27	5	5	22	15	2	1	15	9	12	13
Lot 34,	21	3	-	18	19	-	4	12	21	12	11
Lot 35, (5)	-	-	-	-	6	-	1	-	5	-	5
Lot 36, (5)	-	-	-	-	5	-	-	-	4	-	3
Lot 48,	50	7	-	44	7	6	-	29	6	24	2
Lot 49, (5)	-	-	1	-	8	-	-	-	8	-	6
Lot 65,	17	4	1	16	6	2	2	15	7	9	4
Meadow Bank, (5) COM	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1
Miltonvale Park, (5) COM	-	-	1	-	7	-	1	-	3	-	4
North River, (5) COM	-	-	1	-	6	-	1	-	7	-	1
North Rustico, (5) COM	-	-	1	-	5	-	2	-	5	-	2
Parkdale, T	83	-	-	83	2	-	-	51	2	37	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	3	5	61	79	17	12	42	75	61	14
Southport, COM	19	-	1	15	12	3	1	16	13	6	4
Union, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
West Royalty, COM	65	10	4	63	45	9	5	43	45	32	21
Winslow, (5) COM	-	-	-	-	13	-	4	-	13	-	4
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chilliwack,(4)	421	30	16	354	441	23	28	268	359	162	228
Chilliwack, DM.....	406	30	16	349	419	23	28	263	315	162	216
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		3		-		15		5
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		-		6		7
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	-	5	13	-	-	5	23	-	-
Cornwall	414	86	48	354	416	16	78	279	424	224	182
Cornwall, C	326	36	33	268	345	2	56	252	322	162	162
Cornwall, TP	88	50	15	86	71	14	22	27	102	62	20
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	58	45	586	511	87	54	530	543	172	185
Drummondville, V	440	17	16	330	140	60	10	350	197	63	78
Grantham-Ouest, SD	218	15	11	185	197	17	15	98	215	87	50
St-Cyrille de Wendover, VL	36	18	-	33	17	9	2	31	18	9	7
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-
St-Nicéphore, SD	2	-	18	2	133	-	26	1	85	1	47
Wendover et Simpson, CU	37	8	-	35	24	1	1	48	27	12	3
Fredericton,(4)	542	102	23	494	329	177	30	511	314	191	141
Fredericton, C	308	54	7	290	152	109	18	324	169	87	30
Bright, (6) PAR	11	2	-	11	-	2	-	12	-	8	-
Douglas, PAR	39	6	3	33	34	18	-	32	13	15	31
Kingsclear, PAR	61	14	5	57	53	20	8	46	46	25	25
Lincoln, PAR	19	2	2	17	10	3	-	17	7	8	10
Maugerville, PAR	14	3	2	13	9	4	-	12	9	9	6
New Maryland, PAR	64	17	4	60	45	19	1	47	36	26	23
St-Mary's, PAR	14	4	-	13	14	2	3	8	10	13	16
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	-	-	12	-	-	13	24	-	-
Granby,(4)	566	48	116	408	1,051	73	48	448	656	158	626
Granby, V	566	48	78	408	900	73	37	436	588	158	536
Bromont, (5) V			8		92		3		31		67
Granby, CT	-	-	30	-	58	-	8	11	36	-	22
St-Alphonse, (5) P			-		1		-		1		1
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	72	35	825	1,103	69	101	632	849	322	572
Guelph, C	896	70	27	760	1,005	64	94	589	755	288	527
Eramosa, TP	74	-	4	52	64	3	-	31	70	28	29
Guelph, TP	17	2	4	13	34	2	7	12	24	6	16
Kamloops	103	2	51	84	231	5	42	81	170	23	97
Kamloops, C	103	2	51	84	231	5	42	80	170	23	97
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	85	161	674	1,359	116	273	622	883	307	821
Kelowna, C	558	58	119	526	1,077	98	250	510	652	238	676
Central Okanagan, (5) Subd. A			5		41		5		40		25
Central Okanagan, subd. B	149	27	36	121	220	15	18	102	174	47	96
Peachland, DM	29	-	1	27	21	3	-	10	17	22	24
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	165	111	865	1,417	171	113	1,091	1,108	643	939
Kingston, C	164	68	6	153	442	95	3	413	315	312	443
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	-	1	11	1	-	3	2	-	10
Ernestown, TP	52	5	5	46	35	11	3	34	32	20	21
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	81	83	519	765	46	81	521	637	239	372
Loughborough, TP	3	1	-	3	1	2	-	3	1	1	1
Pittsburgh, TP	120	7	9	110	102	14	17	90	91	48	47
Portland, TP	2	-	6	2	22	-	7	2	10	1	12
Storrington, TP	34	3	2	31	39	2	2	22	20	22	33
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	17	36	170	206	36	46	162	178	71	92
Matsqui,(4)	984	100	284	844	1,531	60	155	691	1,154	588	864
Matsqui, DM	708	77	242	626	1,183	36	125	499	857	368	581
Abbotsford, DM	178	14	15	150	173	13	16	111	186	189	169
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	2
Mission, DM	98	9	27	68	172	11	14	81	106	31	112
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	17	6	152	154	4	10	142	187	69	55
Medicine Hat, C	173	17	6	147	140	4	10	137	169	68	52
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	13	-	-	-	17	-	2
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	-	-	5	1	-	-	5	1	1	1
Moncton	940	76	83	843	673	134	115	878	631	446	348
Moncton, C	519	56	22	468	284	52	56	535	313	264	126
Coverdale, PAR	25	1	2	24	18	-	5	23	20	12	12
Dieppe, T	155	8	7	134	112	59	19	165	101	61	66
Dorchester, PAR	13	-	4	13	25	3	4	16	12	6	16
Dorchester, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Hillsborough, PAR	12	-	3	11	16	-	2	6	7	7	5
Hillsborough, VL	1	-	1	1	5	-	2	11	2	1	4
Moncton, PAR	65	3	1	52	50	7	5	40	43	26	35
Riverview, T	140	8	43	133	147	13	20	76	121	64	77
St-Joseph, VL	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
Salisbury, VL	8	-	-	6	15	-	2	6	11	4	6
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	31	54	277	399	36	43	284	317	124	212
Nanaimo, C	313	30	52	252	331	35	37	265	268	84	157
Nanaimo, subd. A	32	1	2	25	68	1	6	19	49	40	55
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October - Octobre		Jan.-Oct. - Janv.-Oct.		October 31 - 31 octobre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	123	40	375	600	32	104	269	416	295	449
North Bay, C	467	118	28	350	533	20	97	243	378	284	412
East Ferris, TP	17	5	1	15	31	11	5	13	24	5	11
Himsworth North, TP	17	-	11	10	36	1	2	13	14	6	26
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	71	94	691	848	44	71	525	789	484	604
Peterborough, C	716	42	55	494	582	24	34	381	607	353	426
Douro, TP	24	2	6	24	29	-	4	9	14	17	25
Dummer, TP	22	3	9	20	27	1	6	7	16	19	27
Ennismore, TP	51	7	7	46	62	9	12	35	46	26	35
Lakefield, VL	21	5	4	19	16	1	3	40	15	8	6
North Monaghan, TP	4	1	-	4	11	-	1	1	7	3	5
Otonabee, TP	32	4	-	31	53	2	5	18	28	23	38
Smith, TP	56	3	13	42	66	6	6	27	48	25	39
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	4	-	11	2	1	-	7	8	10	3
Prince George, C	66	4	6	62	97	6	8	59	60	32	60
Red Deer, C	369	46	30	329	426	63	35	283	300	93	192
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	50	99	542	715	104	90	582	767	220	208
Saint-Jean, V	303	15	63	226	437	54	59	317	445	71	126
Iberville, V	122	1	22	89	72	31	-	128	84	28	33
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	7	-	-	-	7	-	1	-
Saint-Athanase, P	3	-	10	3	33	-	4	2	17	1	16
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	34	4	216	173	19	27	127	221	119	33
Sarnia	294	31	24	258	363	30	29	365	338	120	134
Sarnia, C	36	3	1	30	24	5	4	145	28	13	8
Moore, TP	62	5	4	61	33	1	2	34	44	33	15
Point Edward, VL	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	17
Sarnia, TP	191	23	19	162	304	24	23	180	264	69	94
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	4	1	-	-	5	1	4	-
Sault Ste Marie	196	9	81	127	250	64	25	176	232	64	137
Sault Ste. Marie, C	196	9	79	127	236	64	23	176	223	64	132
Laird, TP	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	1	-	3	-	1	-	2	-	1
Prince, TP	-	-	1	-	9	-	-	-	6	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	25	48	548	422	31	18	469	432	186	137
Shawinigan, V	95	3	41	85	186	8	4	86	138	53	76
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	3	1	227	67	6	-	206	122	50	10
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	2	-	11	-	1	-	4	-	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	6	-	-	-	4	-	2
St-Georges, VL	70	18	2	67	55	4	3	35	68	43	20
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	1	2	19	27	2	3	19	21	2	7
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	3	-	1	-	1	-	2	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	-	-	140	63	10	7	122	62	29	15
Sydney/Sydney Mines	466	62	51	422	430	58	42	369	333	304	319
Sydney, C	51	7	11	44	69	3	6	92	36	36	58
Cape Breton, CM subd. A	96	6	10	85	94	11	10	61	52	57	81
Cape Breton, CM subd. B	155	17	24	140	166	22	22	103	141	113	109
Dominion, T	14	2	-	12	4	4	-	17	5	3	4
Glace Bay, T	36	12	1	33	19	4	-	26	25	25	17
New Waterford, T	51	4	-	48	16	4	1	25	22	29	6
North Sydney, T	23	10	2	22	19	4	1	16	17	11	11
Sydney-Mines, T	29	4	3	27	22	2	2	13	34	23	11
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	11	21	4	-	16	1	7	22

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	9,174	98,902	804	6,304	1,383	13,417	5,533	64,624	16,894	183,247
Newfoundland - Terre-Neuve	131	1,205	2	26			-	54	133	1,285
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	30	394	4	56	-	-	-	119	34	569
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	204	1,988	34	526	-	197	156	1,005	394	3,716
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	212	1,622	6	80	36	153	-	131	254	1,986
Québec	2,156	22,526	295	2,553	124	1,483	2,660	28,462	5,235	55,024
Ontario	4,095	47,458	307	1,998	939	8,061	1,884	23,907	7,225	81,424
Manitoba	330	3,136	8	32	-	196	4	2,449	342	5,813
Saskatchewan	209	2,228	10	140	-	88	8	898	227	3,354
Alberta	662	6,176	24	158	34	293	-	226	720	6,853
British Columbia - Colombie-Britannique	1,145	12,169	114	735	250	2,946	821	7,373	2,330	23,223
Completions - Achèvements										
Canada	11,487	90,978	708	6,185	1,296	10,470	4,712	48,582	18,203	156,215
Newfoundland - Terre-Neuve	127	1,140	18	50	-	29	26	187	171	1,406
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	60	350	8	40	-	6	12	105	80	501
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	260	1,912	36	553	10	155	72	715	378	3,335
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	366	1,589	14	92	36	101	83	276	499	2,058
Québec	2,931	20,944	265	2,375	176	1,219	2,493	27,764	5,865	52,302
Ontario	4,792	43,255	254	2,138	505	5,671	865	12,463	6,416	63,527
Manitoba	435	3,264	8	76	3	215	307	2,052	753	5,607
Saskatchewan	231	2,708	8	114	21	215	102	1,095	362	4,132
Alberta	869	4,970	22	186	29	272	38	112	958	5,540
British Columbia - Colombie-Britannique	1,416	10,846	75	561	516	2,587	714	3,813	2,721	17,807
Under construction - En construction										
October - 31 - Octobre										
Canada	46,630		2,949		9,308		54,450		113,337	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,390		22		-		113		1,525	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	172		38		3		53		266	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	893		226		155		1,369		2,643	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	762		44		94		9		909	
Québec	6,539		967		941		15,442		23,889	
Ontario	26,886		1,003		6,261		27,797		61,947	
Manitoba	1,571		16		139		2,133		3,859	
Saskatchewan	896		84		69		893		1,942	
Alberta	2,596		98		281		479		3,454	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,925		451		1,365		6,162		12,903	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,239	81,046	621	4,943	982	11,131	4,723	55,837	13,565	152,957
Calgary	288	2,647	6	40	26	45	-	88	320	2,820
Chicoutimi-Jonquière	42	488	-	8	-	-	22	366	64	862
Edmonton	282	2,718	10	82	-	65	-	76	292	2,941
Halifax	150	1,408	32	516	-	179	144	895	326	2,998
Hamilton	350	3,073	-	16	11	818	214	583	575	4,490
Kitchener	210	2,417	4	186	126	735	-	665	340	4,003
London	154	1,802	30	108	66	769	219	1,860	469	4,539
Montréal	1,185	13,257	143	1,301	82	963	1,822	18,544	3,232	34,065
Oshawa	24	2,282	6	94	92	233	99	777	221	3,386
Ottawa-Hull	371	4,673	42	367	50	1,626	35	2,079	498	8,745
Ottawa	264	3,603	6	121	32	1,563	5	1,494	307	6,781
Hull	107	1,070	36	246	18	63	30	585	191	1,964
Québec	228	3,023	22	370	21	387	292	3,273	563	7,053
Regina	77	755	6	50	-	27	-	168	83	1,000
St. Catharines - Niagara	113	1,205	2	160	-	214	93	592	208	2,171
Saint John	114	623	4	22	-	79	-	13	118	737
St. John's	95	885	-	8	-	-	-	43	95	936
Saskatoon	75	942	4	88	-	49	-	351	79	1,430
Sherbrooke	56	470	8	70	-	-	39	1,432	103	1,972
Sudbury	39	472	2	40	-	114	16	417	57	1,043
Thunder Bay	40	421	-	12	-	-	130	331	170	764
Toronto	2,089	24,026	172	610	364	2,086	819	14,432	3,444	41,154
Trois-Rivières	71	694	20	79	-	-	46	473	137	1,246
Vancouver	659	7,585	102	603	141	2,096	574	5,262	1,476	15,546
Victoria	145	1,370	4	51	3	393	-	502	152	2,316
Windsor	72	871	-	40	-	57	159	323	231	1,291
Winnipeg	310	2,939	2	22	-	196	-	2,292	312	5,449
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,014	9,937	91	807	187	1,301	504	4,810	1,796	16,855
Barrie	72	1,045	-	-	20	25	37	197	129	1,267
Belleville	33	378	-	4	-	23	-	57	33	462
Brantford	61	486	-	12	-	81	-	125	61	704
Charlottetown	27	321	4	46	-	-	-	89	31	456
Chilliwack	16	232	-	20	-	7	-	182	16	441
Cornwall	30	261	18	80	-	16	-	59	48	416
Drummondville	27	290	18	56	-	-	-	165	45	511
Fredericton	23	285	-	2	-	-	-	42	23	329
Granby	39	300	12	90	-	6	65	655	116	1,051
Guelph	35	790	-	6	-	251	-	56	35	1,103
Kamloops	21	197	-	4	30	30	-	-	51	231
Kelowna	67	573	8	29	47	258	39	499	161	1,359
Kingston	77	647	11	220	21	137	2	413	111	1,417
Lethbridge	32	158	4	10	-	32	-	-	36	200
Matsqui	69	667	-	4	11	61	204	799	284	1,531
Medicine Hat	6	135	-	8	-	7	-	4	6	154

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date	Oct.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	47	502	-	50	36	74	-	47	83	673
Nanaimo	50	393	-	2	4	4	-	-	54	399
North Bay	24	185	10	91	-	61	6	263	40	600
Peterborough	84	492	-	20	10	41	-	295	94	848
Prince George	6	89	-	2	-	-	-	6	6	97
Red Deer	18	216	4	8	8	144	-	58	30	426
Saint-Jean	43	258	-	25	-	-	56	432	99	715
Sarnia	24	307	-	6	-	-	-	50	24	363
Sault Ste. Marie	26	164	2	4	-	25	53	57	81	250
Shawinigan	12	206	-	4	-	-	36	212	48	422
Sydney/Sydney Mines	45	360	-	4	-	18	6	48	51	430
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	9,305	75,058	523	4,904	1,039	9,086	3,875	40,437	14,742	129,485
Calgary	431	1,960	-	64	7	76	38	88	476	2,188
Chicoutimi-Jonquière	66	449	2	8	100	100	36	393	204	950
Edmonton	338	2,269	14	90	13	71	12	365	2,442	2,559
Halifax	180	1,339	34	529	10	155	72	536	296	3,574
Hamilton	432	2,693	-	44	94	493	-	344	526	3,261
Kitchener	261	1,922	19	232	30	586	8	521	318	3,373
London	249	1,734	6	162	71	814	100	663	426	3,670
Montréal	1,697	12,035	125	1,206	60	709	1,630	16,720	3,512	30,670
Oshawa	177	2,367	4	260	12	92	17	505	210	3,224
Ottawa-Hull	472	4,080	31	322	90	1,196	122	2,546	715	8,144
Ottawa	329	3,013	13	94	87	1,151	91	1,753	520	6,011
Hull	143	1,067	18	228	3	45	31	793	195	2,133
Québec	389	2,997	30	366	13	321	350	3,841	782	7,525
Regina	89	928	2	24	-	3	30	207	121	1,162
St. Catharines - Niagara	98	1,192	6	180	3	210	28	537	135	2,119
Saint John	219	739	6	20	32	58	37	90	294	907
St. John's	86	886	18	42	-	29	26	187	130	1,144
Saskatoon	86	1,145	6	80	21	212	31	479	144	1,916
Sherbrooke	44	448	8	62	-	4	31	1,293	83	1,807
Sudbury	69	378	4	32	-	15	-	231	73	656
Thunder Bay	58	285	50	64	-	-	85	243	193	592
Toronto	2,170	22,458	42	480	103	1,432	273	5,391	2,588	29,761
Trois-Rivières	94	737	15	49	-	-	70	670	179	1,456
Vancouver	850	6,952	56	444	236	1,724	404	2,683	1,546	11,803
Victoria	225	1,229	1	35	105	461	154	170	485	1,895
Windsor	111	785	36	45	36	110	30	148	213	1,088
Winnipeg	414	3,051	8	64	3	215	303	1,939	728	5,269

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date	Oct.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,164	8,758	116	776	214	914	300	3,713	1,794	14,161
Barrie	95	1,075	-	-	-	75	1	146	96	1,296
Belleville	44	348	-	8	-	31	-	198	44	585
Brantford	45	407	4	10	-	-	-	34	49	451
Charlottetown	45	294	2	24	-	6	-	65	47	389
Chilliwack	12	229	16	16	-	31	-	83	28	359
Cornwall	51	268	10	70	-	4	17	82	78	424
Drummondville	37	231	8	32	-	-	9	280	54	543
Fredericton	30	265	-	-	-	4	-	45	30	314
Granby	32	221	10	80	-	6	6	349	48	656
Guelph	101	670	-	10	-	58	-	111	101	849
Kamloops	40	166	2	4	-	-	-	-	42	170
Kelowna	30	385	-	6	147	223	96	269	273	883
Kingston	93	538	20	208	-	5	-	357	113	1,108
Lethbridge	40	160	6	8	-	10	-	-	46	178
Matsqui	77	597	-	30	18	96	60	431	155	1,154
Medicine Hat	10	137	-	12	-	38	-	-	10	187
Moncton	69	415	8	68	4	39	34	109	115	631
Nanaimo	43	313	-	4	-	-	-	-	43	317
North Bay	22	168	18	130	36	90	28	28	104	416
Peterborough	68	433	3	7	-	108	-	241	71	789
Prince George	8	60	-	-	-	-	-	-	8	60
Red Deer	24	215	2	8	9	77	-	-	35	300
Saint-Jean	36	254	5	23	-	-	49	490	90	767
Sarnia	27	264	2	6	-	-	-	68	29	338
Sault Ste. Marie	25	145	-	2	-	13	-	72	25	232
Shawinigan	18	196	-	6	-	-	-	230	18	432
Sydney/Sydney Mines	42	304	-	4	-	-	-	25	42	333
Under construction - En construction										
October - 31 - Octobre										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total		38,506		2,317		7,507		48,954		97,284
Calgary		1,221		20		132		352		1,725
Chicoutimi-Jonquière		107		-		-		147		254
Edmonton		1,071		56		43		65		1,235
Halifax		539		218		137		1,307		2,201
Hamilton		1,534		12		551		686		2,783
Kitchener		1,205		61		446		792		2,504
London		732		62		524		2,195		3,513
Montréal		3,949		550		661		11,189		16,349
Oshawa		1,120		88		325		736		2,269
Ottawa-Hull		2,061		139		1,058		2,126		5,384

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,710	61	1,035	1,733	4,539
Hull.....	351	78	23	393	845
Québec.....	634	96	197	1,360	2,287
Regina.....	357	46	31	308	742
St. Catharines - Niagara.....	511	24	180	489	1,204
Saint John.....	260	12	47	-	319
St. John's.....	1,006	4	-	102	1,112
Saskatoon.....	331	34	38	292	695
Sherbrooke.....	132	24	-	479	635
Sudbury.....	212	12	114	480	818
Thunder Bay.....	314	10	-	296	620
Toronto.....	15,793	376	1,744	17,913	35,826
Trois-Rivières.....	211	56	5	259	531
Vancouver.....	2,827	377	1,000	4,586	8,790
Victoria.....	536	28	90	420	1,074
Windsor.....	346	2	45	308	701
Winnipeg.....	1,497	10	139	2,067	3,713
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,380	403	971	3,391	9,145
Barrie.....	464	-	25	196	685
Belleville.....	147	2	23	45	217
Brantford.....	200	4	81	117	402
Charlottetown.....	145	38	3	53	239
Chilliwack.....	95	4	7	122	228
Cornwall.....	94	34	12	42	182
Drummondville.....	107	40	-	38	185
Fredericton.....	137	4	-	-	141
Granby.....	84	60	6	476	626
Guelph.....	312	-	204	56	572
Kamloops.....	65	2	30	-	97
Kelowna.....	316	26	132	347	821
Kingston.....	315	93	137	394	939
Lethbridge.....	56	4	32	-	92
Matsqui.....	251	2	41	570	864
Medicine Hat.....	42	2	7	4	55
Moncton.....	277	24	47	-	348
Nanaimo.....	206	2	4	-	212
North Bay.....	96	33	25	295	449
Peterborough.....	266	13	41	284	604
Prince George.....	52	2	-	6	60
Red Deer.....	61	6	67	58	192
Saint-Jean.....	94	2	-	112	208
Sarnia.....	117	-	17	-	134
Sault Ste. Marie.....	70	2	12	53	137
Shawinigan.....	62	-	-	75	137
Sydney/Sydney Mines.....	249	4	18	48	319

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
October - 1987 - Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	7,239	621	982	4,723	13,565
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,014	91	187	504	1,796
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	921	92	214	306	1,533
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,174	804	1,383	5,533	16,894
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	9,305	523	1,039	3,875	14,742
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,164	116	214	300	1,794
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,018	69	43	537	1,667
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	11,487	708	1,296	4,712	18,203
Under construction - En construction					
October - 31 - Octobre					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	38,506	2,317	7,507	48,954	97,284
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,380	403	971	3,391	9,145
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,744	229	830	2,105	6,908
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	46,630	2,949	9,308	54,450	113,337
January-October - Janvier-Octobre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	81,046	4,943	11,131	55,837	152,957
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	9,937	807	1,301	4,810	16,855
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,919	554	985	3,977	13,435
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	98,902	6,304	13,417	64,624	183,247
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	75,058	4,904	9,086	40,437	129,485
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	8,758	776	914	3,713	14,161
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	7,162	505	470	4,432	12,569
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	90,978	6,185	10,470	48,582	156,215

TABLE 36. Apartment Dwellings Started, by Size of Buildings, in
Urban Centres of 10,000 Population and Over,
Third Quarter

TABLERAU 36. Appartements mis en chantier, par taille de bâtiments, dans les centres
urbains de 10,000 âmes et plus,
troisième trimestre

(Buildings and dwelling units - Édifices et unités de logement)

Province or area - Province ou zone	1987											
	1-9 units - unités		10-24 units - unités		25-49 units - unités		50-99 units - unités		100 + units - unités		Total	
	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments	Bldgs. - Édi- fices	Units - Loge- ments
Canada	861	3,948	174	2,653	61	2,348	56	4,255	46	7,716	1,198	20,920
Newfoundland - Terre- Neuve	6	19	1	11	-	-	-	-	-	-	7	30
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ...	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	5	20	1	19	1	36	2	134	-	-	9	209
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	730	3,341	93	1,422	20	763	16	1,157	7	1,034	866	7,717
Ontario	69	302	39	639	15	661	10	1,051	30	5,389	163	8,042
Manitoba	7	37	2	28	4	160	1	56	4	720	18	1,001
Saskatchewan	6	27	4	56	1	30	3	184	-	-	14	297
Alberta	1	4	2	25	-	-	1	64	-	-	4	93
British Columbia - Colombie-Britannique ...	35	187	32	453	20	698	23	1,609	5	573	115	3,520
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:												
Total	684	3,201	137	2,083	52	1,900	54	3,752	44	7,488	971	18,424
Calgary	1	4	-	-	-	-	1	64	-	-	2	68
Chicoutimi-Jonquière ...	30	78	-	-	-	-	-	-	-	-	30	78
Edmonton	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	1	15
Halifax	5	20	1	19	1	36	2	134	-	-	9	209
Hamilton	-	-	-	-	1	37	-	-	1	120	2	157
Kitchener	-	-	1	12	-	-	1	75	1	116	3	203
London	1	4	1	20	2	78	4	248	1	129	9	479
Montréal	458	2,205	69	1,048	13	508	13	905	6	909	559	5,575
Oshawa	-	-	7	121	1	32	-	-	2	245	10	398
Ottawa-Hull	56	284	15	211	3	113	-	-	1	136	75	744
Québec	52	254	8	142	3	86	1	64	-	-	64	546
Regina	1	4	-	-	1	30	1	60	-	-	3	94
St. Catharines-Niagara ...	4	22	1	16	-	-	-	-	-	-	5	38
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-	6	19
Saskatoon	2	11	2	30	-	-	2	124	-	-	6	165
Sherbrooke	14	62	2	27	2	90	2	188	-	-	20	367
Sudbury	1	3	-	-	2	87	3	189	-	-	6	279
Thunder Bay	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
Toronto	9	25	3	51	4	125	3	248	23	4,540	42	4,989
Trois-Rivières	15	70	3	44	-	-	-	-	-	-	18	114
Vancouver	23	116	18	256	11	401	19	1,303	4	463	75	2,539
Victoria	3	5	3	43	4	127	1	94	1	110	12	379
Windsor	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	1	30
Winnipeg	1	3	2	28	3	120	1	56	4	720	11	927

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.

Housing starts and completions

November 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Tel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinarlingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Tel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

ORDER FORM		BON DE COMMANDE		Client Reference Number Numéro de référence du client	
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company Compagnie Department Service Attention À l'attention de Address Adresse City Ville Postal Code Code postal		Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.)		METHOD OF PAYMENT / MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order: Number (please enclose) Numéro de la commande (inclure s.v.p.) <input type="checkbox"/> Payment enclosed Paiement inclus <input type="checkbox"/> Charge to my/Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Statistique Canada Account Number N° de compte Expiry Date Date d'expiration <input type="checkbox"/> Bill me later Facturez-moi plus tard	
Signature		Signature		Signature	
Catalogue No. N° au répertoire		Title Titre		Issue Édition	
				Quantity Quantité	
				Price Prix	
				Total	
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications in Canadian funds or equivalent. For your protection, if charging to a credit card, please return in an envelope.		Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications en dollars canadiens ou l'équivalent. Soyez prudents. Si vous portez la commande à votre carte de crédit, prière d'utiliser une enveloppe.		PF 03078	

MasterCard and
Visa accounts

1-800-267-6677



Comptes
MasterCard et Visa

**Business
Reply Mail**

No postage stamp
necessary if mailed
in Canada

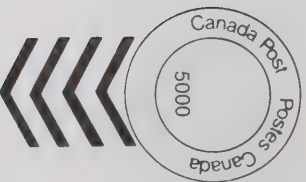
**Correspondance-
réponse d'affaires**

se poste
sans timbre
au Canada

Statistics
Canada

Statistique
Canada

Ottawa, Ontario
K1A 9Z9



Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Housing starts and completions

November 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Novembre 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

February 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Février 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Païement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 11

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987-41	

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987-41	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

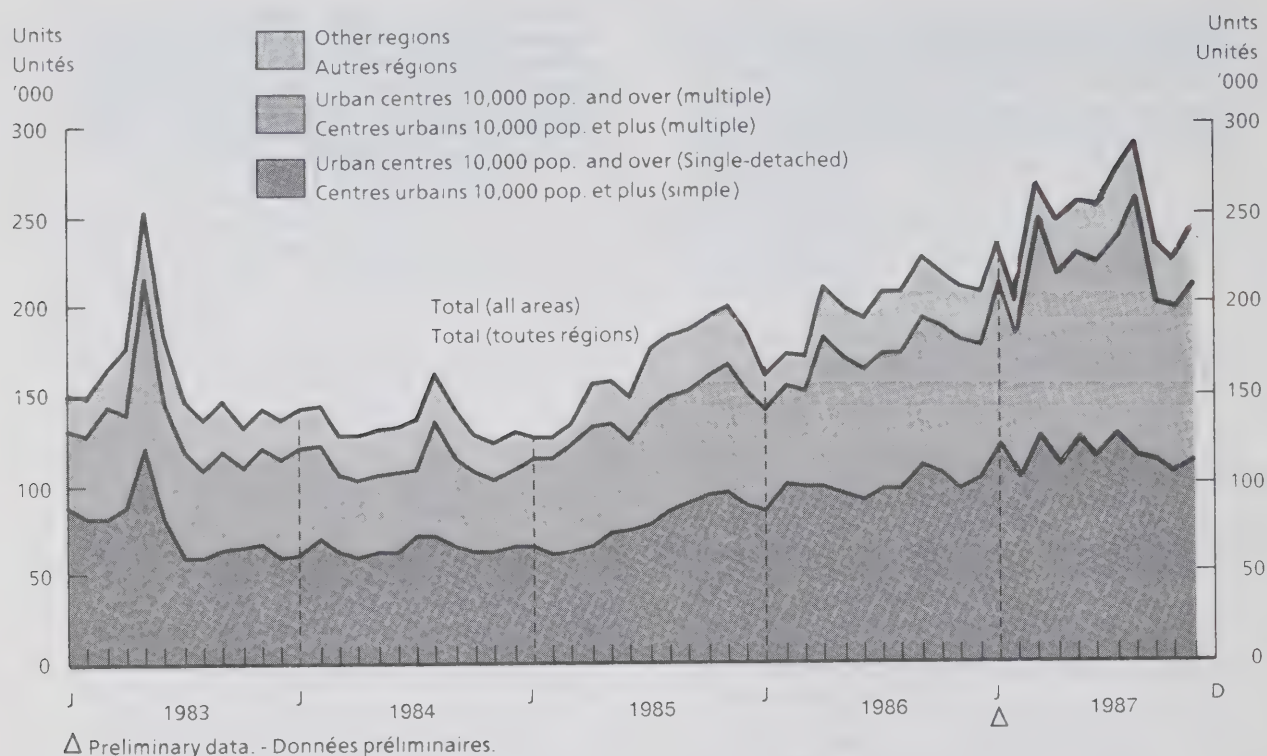
TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Total (all areas)

- Further to the relative slowdown of the last months, November housing starts recovered. Seasonally-adjusted at annual rate, 234,000 housing units were started in November compared to 223,000 during the previous month, a 4.9% increase.
- Activity increased in both the single and multi-family sectors.

Urban centres of 10,000 population and over

- Urban starts increased 5.6% compared to previous month.
- On a regional basis, Quebec and Prairies regions reported substantial increases while Ontario and British Columbia posted declines and Atlantic region levelled off.

Total (toutes régions)

- En novembre, les mises en chantier affichaient une certaine vigueur après avoir connu un ralentissement au cours des derniers mois. Désaisonnalisées à un taux annuel, 234,000 logements furent mis en chantier en novembre comparativement à 223,000 le mois précédent, soit une hausse de 4.9%.
- L'activité était à la hausse dans les secteurs du logement unifamilial et multi-familial.

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Comparativement au mois précédent, les mises en chantier dans les centres urbains ont augmenté de 5.6%.
- À l'échelle régionale, les régions du Québec et des Prairies connaissaient des hausses importantes tandis que l'Ontario et la Colombie-Britannique régressaient et la région de l'Atlantique était stable.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome appartenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
 row-duplexes,
 apartments proper,
 dwellings over, or at the back of, a store or other
 non-residential structure.

les triplex,
 les duplex en rangée,
 les appartements proprement dits,
 les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
 ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits Seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simplex et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1984	44,178	36,086	80,264	4,399	8,139	118,872	139,715	110,874	134,900
1985	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1985 - January - Janvier	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre ..	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre ..	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai	2,952	8,840	11,792	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin	2,536	9,017	11,553	4,328	8,161	217,700	251,000	223,000	254,000
July - Juillet	1,690	7,358	9,048	4,205	8,522	201,700	230,600	239,000	272,000
August - Août	1,545	6,503	8,048	4,221	7,438	204,600	230,400	257,000	290,000
September - Septembre ..	2,510			4,502	7,478	213,500	248,500	200,000	233,000
October - Octobre				5,259	7,238	179,300	229,900	198,000	223,000
November - Novembre				5,585	8,161			209,000	234,000
December - Décembre ..									
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e	9,374	27,205	36,579	4,328	8,161	223,600	258,800	223,000	254,000
3rd - 3e	5,745			4,502	7,478	206,600	236,500	230,000	263,000
4th - 4e									

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	114,000	—	—	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	—	—	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	—	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	—	2,000	2,000	33,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	—	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	—	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	—	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	—	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 — J.	141,000	1,000	—	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	—	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	—	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	—	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 — J.	210,000	—	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	—	—	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	—	—	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	73,000	110,000	9,000	3,000	12,000	39,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	94,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	—	5,000	3,000	61,000	85,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	—	6,000	3,000	74,000	84,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	129,000	2,000	—	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd — 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd — 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th — 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 — 1st — 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd — 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd — 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th — 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 — 1st — 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd — 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd — 3e	263,000	4,000	1,000	7,000	4,000	68,000	117,000	9,000	5,000	12,000	36,000
4th — 4e											

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	110,874	1,093	366	3,361	1,628	34,974	42,320	4,654	3,456	5,210	13,812
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1985 — J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 — J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 — J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	407	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	134,900	2,720	643	4,598	2,873	41,902	48,171	5,308	5,221	7,295	16,169
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1985 — 1st — 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd — 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd — 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th — 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 — 1st — 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd — 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd — 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th — 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 — 1st — 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd — 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd — 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th — 4e											

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	64,686	830	190	2,242	1,384	15,177	28,320	2,763	1,996	4,714	7,070
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,857	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	83,651	2,401	416	3,393	2,482	20,180	32,851	3,204	3,011	6,549	9,164
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e											

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	4,745	126	32	224	8	2,825	840	86	216	68	320
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1985 — J.	476	—	—	86	—	327	23	—	18	2	20
F.	277	—	2	48	—	156	45	—	8	—	18
M.	244	—	2	36	—	120	54	—	10	—	22
A.	390	—	4	26	—	184	100	12	22	4	38
M.	500	—	8	72	—	238	132	2	20	—	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	—	16	20	38
J.	527	10	—	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	—	—	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	—	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 — J.	404	—	—	114	—	144	78	4	18	24	22
F.	317	—	2	42	—	119	114	6	2	6	26
M.	328	—	—	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	—	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	—	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	—	6	76	—	253	224	—	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 — J.	495	—	—	40	2	207	162	—	10	6	68
F.	284	—	2	24	2	93	121	—	8	—	34
M.	406	—	—	36	—	175	139	—	2	8	46
A.	608	—	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	—	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	—	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	—	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	—	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,592	162	44	267	8	3,308	875	88	396	107	337
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1985 — 1st — 1er	1,082	4	4	181	—	605	140	—	70	16	62
2nd — 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd — 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th — 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 — 1st — 1er	1,166	—	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd — 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd — 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th — 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 — 1st — 1er	1,269	—	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd — 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd — 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th — 4e											

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	7,698	39	—	260	13	1,189	4,060	342	95	219	1,481
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	—	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1985 — J.	233	—	—	56	—	55	49	6	—	—	67
F.	370	—	—	19	14	207	—	—	—	5	125
M.	550	—	—	42	—	132	234	20	5	—	117
A.	889	—	—	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	—	—	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	—	2	4	7	92	588	—	—	21	183
J.	599	—	—	—	3	96	323	11	21	—	145
A.	522	—	4	—	18	124	216	4	12	—	144
S.	646	4	—	—	12	69	435	—	32	6	88
O.	1,243	24	—	36	4	61	683	—	84	9	342
N.	882	—	—	14	4	238	485	—	14	9	118
D.	629	—	—	9	4	233	244	—	—	—	139
1986 — J.	569	—	—	—	—	49	171	43	—	54	252
F.	562	—	—	—	—	45	393	36	—	4	84
M.	299	—	—	—	—	33	213	3	—	10	40
A.	898	—	—	—	—	77	473	30	—	25	293
M.	614	—	—	—	23	74	358	—	—	43	116
J.	824	—	—	5	4	136	351	11	—	48	269
J.	871	—	—	50	7	41	405	—	—	44	324
A.	814	—	—	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	—	—	—	—	257	785	24	8	—	183
O.	961	—	—	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	—	—	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	—	9	17	—	89	708	4	20	146	125
1987 — J.	745	—	—	13	—	93	417	—	—	13	209
F.	968	—	—	4	—	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	—	—	27	—	72	654	30	—	7	346
A.	1,461	—	—	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	—	—	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	—	—	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	—	—	34	6	123	672	—	4	48	173
A.	1,573	—	—	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	—	—	8	—	268	1,342	—	11	9	263
O.	1,383	—	—	—	36	124	939	—	—	34	250
N.	1,812	4	—	—	—	163	1,156	—	—	161	328
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	8,315	39	5	260	35	1,264	4,373	357	144	237	1,601
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	—	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1985 — 1st — 1er	1,214	—	—	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd — 2e	3,324	—	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd — 3e	1,830	4	4	—	45	289	1,016	15	74	6	377
4th — 4e	2,920	24	—	59	12	561	1,518	—	102	18	626
1986 — 1st — 1er	1,470	—	—	—	—	127	809	82	8	68	376
2nd — 2e	2,399	—	—	5	27	287	1,192	41	—	139	708
3rd — 3e	3,310	—	—	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th — 4e	3,306	—	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 — 1st — 1er	3,175	—	—	44	—	276	1,782	57	3	34	979
2nd — 2e	4,924	—	—	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd — 3e	4,648	—	—	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th — 4e											

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10.000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	33,745	98	144	635	223	15,783	9,100	1,463	1,149	209	4,941
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	37,342	118	178	678	348	17,150	10,072	1,659	1,670	402	5,067
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e											

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	127,303	1,072	351	3,884	1,725	36,520	49,467	5,199	4,006	9,383	15,696
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	153,012	3,134	581	5,082	3,923	43,410	54,642	5,865	5,722	12,057	18,596
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e											

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TAB. 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	68,036	859	164	2,371	1,390	15,938	28,211	2,920	1,912	6,145	8,126
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	88,875	2,861	351	3,483	3,411	20,927	32,480	3,484	2,876	8,231	10,771
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e											

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	5,319	174	6	269	17	3,220	772	92	172	204	393
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	2	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	8	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	5,962	176	22	314	35	3,474	788	94	406	239	414
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e											

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	9,304	23	—	167	72	1,346	4,727	176	167	638	1,988
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	—	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1985 — J.	431	8	—	49	—	21	252	8	10	—	83
F.	434	7	—	9	—	63	165	—	16	35	139
M.	589	4	—	43	—	34	399	—	—	—	109
A.	577	8	—	6	31	130	267	18	—	5	112
M.	244	—	—	—	—	70	111	10	—	—	53
J.	529	—	—	35	—	107	224	—	—	11	152
J.	835	—	—	38	—	261	372	7	—	37	120
A.	475	—	—	—	—	104	180	38	—	16	137
S.	651	1	3	13	—	47	405	—	50	19	113
O.	940	—	3	57	—	132	392	26	24	24	282
N.	637	—	—	—	4	128	354	7	24	—	120
D.	465	—	—	—	14	112	217	11	3	—	108
1986 — J.	435	17	—	6	—	38	214	5	—	5	150
F.	525	4	—	—	9	35	334	—	—	—	143
M.	409	—	—	—	8	76	226	8	—	7	84
A.	1,170	—	—	33	93	58	695	—	12	—	279
M.	727	—	—	4	—	78	420	—	8	28	189
J.	754	—	—	7	4	123	419	—	4	41	156
J.	585	—	—	—	8	109	322	8	—	23	115
A.	782	3	—	—	—	87	493	—	—	18	181
S.	866	—	—	9	4	112	477	—	4	4	256
O.	785	—	—	—	4	108	446	6	—	44	177
N.	814	—	—	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	—	—	—	—	116	291	15	—	7	233
1987 — J.	844	—	—	8	7	113	400	53	92	—	171
F.	831	—	—	7	—	41	485	26	—	64	208
M.	565	29	—	6	13	46	344	—	25	5	97
A.	941	—	—	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	—	6	—	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	—	—	79	—	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	—	—	28	—	287	700	42	—	81	334
A.	999	—	—	—	4	87	591	8	—	12	297
S.	1,356	—	—	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	—	—	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	—	—	8	14	153	870	13	—	88	129
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	9,997	61	5	167	83	1,460	4,992	185	261	667	2,116
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	—	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1985 — 1st — 1er	1,503	19	—	101	—	130	816	14	26	35	362
2nd — 2e	1,389	8	—	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd — 3e	2,738	1	3	51	—	1,172	964	45	60	72	370
4th — 4e	2,042	—	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 — 1st — 1er	1,494	21	—	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd — 2e	2,697	—	—	44	97	271	1,568	—	24	69	624
3rd — 3e	2,351	3	—	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th — 4e	2,424	—	—	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 — 1st — 1er	2,362	29	—	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd — 2e	3,421	—	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd — 3e	4,011	—	—	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th — 4e											

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	44,644	16	181	1,077	246	16,016	15,757	2,011	1,755	2,396	5,189
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1985 — J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	—	162
F.	1,894	20	20	—	14	563	791	—	55	130	301
M.	1,616	20	—	15	37	755	480	—	—	—	309
A.	2,299	16	—	12	29	1,191	440	284	—	99	228
M.	3,070	—	46	23	36	1,859	651	18	—	35	402
J.	2,894	—	12	42	—	1,432	1,051	—	92	—	265
J.	4,689	—	12	96	—	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	—	168	48	2,461	1,224	130	308	—	827
S.	3,157	—	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	—	587
D.	2,563	—	8	111	103	1,167	700	—	220	17	237
1986 — J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	—	246
F.	3,112	—	—	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	—	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	—	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	—	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	—	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	—	—	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	—	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	—	26	146	148	3,216	1,337	137	55	—	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	—	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 — J.	3,475	—	—	85	12	1,630	983	387	83	—	295
F.	2,472	—	12	202	16	949	727	22	246	—	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	—	—	57	4	1,741	1,022	105	121	—	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	—	12	26	34	3,499	2,253	40	201	—	462
J.	9,385	—	27	38	6	6,877	2,048	—	—	—	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	—	—	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	—	2,471	1,666	56	10	52	448
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	48,178	36	203	1,118	394	17,549	16,382	2,102	2,179	2,920	5,295
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1985 — 1st — 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd — 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd — 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th — 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 — 1st — 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd — 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd — 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th — 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 — 1st — 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd — 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd — 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th — 4e											

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	50,995	1,150	204	1,744	695	13,367	20,893	2,112	2,045	1,840	6,945
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	63,899	3,000	379	2,466	1,242	16,309	23,529	2,474	3,187	2,943	8,370
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e											

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province — Par province

Period — Période	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î.-P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	21,437	783	70	971	489	4,037	10,070	745	670	1,067	2,535
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1985 — J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 — J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 — J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	31,332	2,599	221	1,545	965	6,089	12,118	966	1,377	1,856	3,596
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1985 — 1st — 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd — 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd — 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th — 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 — 1st — 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd — 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd — 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th — 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 — 1st — 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd — 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd — 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th — 4e											

[illegible]

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province – Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1984	24,196	238	108	535	201	7,832	8,483	1,285	1,247	634	3,633
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.											
All areas											
Toutes régions											
1984	26,280	238	132	652	261	8,383	8,983	1,420	1,613	906	3,692
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e											

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	15,536	18,004	156,647	201,251	16,232	16,989	143,088	173,204	85,236	114,532
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	99	106	1,385	1,391	141	185	1,033	1,591	1,621	1,446
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	42	29	648	598	99	48	594	549	270	245
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	5,210	391	491	4,850	4,207	423	706	4,614	4,041	2,529	2,483
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	205	210	2,434	2,196	285	217	2,442	2,275	1,134	902
Québec	52,663	4,789	6,394	47,728	61,418	4,503	5,183	45,184	57,485	20,876	25,171
Ontario	71,913	7,123	7,208	65,982	88,632	7,145	7,507	56,265	71,034	43,172	61,650
Manitoba	6,588	312	236	6,129	6,049	602	380	5,760	5,987	3,553	3,715
Saskatchewan	4,496	548	374	3,974	3,728	360	244	3,454	4,376	2,369	2,072
Alberta	6,383	567	936	5,749	7,789	490	731	6,466	6,271	1,786	3,658
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,460	2,020	17,768	25,243	2,184	1,788	17,276	19,595	7,926	13,190

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLERAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	737	836	9,317	8,392	948	1,156	8,683	8,456	5,554	5,076
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	99	106	1,385	1,391	141	185	1,033	1,591	1,621	1,446
Carbonear, CA - AR	50	4	1	49	44	10	2	40	56	105	83
Corner Brook, CA - AR	125	2	7	123	183	8	31	100	137	125	192
Gander, CA - AR	45	1	5	45	42	14	12	34	43	15	20
Grand Falls, CA - AR	43	2	5	43	98	3	11	44	82	33	80
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	90	88	1,125	1,024	106	129	815	1,273	1,343	1,071
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	42	29	648	598	99	48	594	549	270	245
Charlottetown, (4) CA - AR	537	27	25	502	481	64	39	433	428	226	223
Summerside, CA - AR	151	15	4	146	117	35	9	161	121	44	22
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	391	491	4,850	4,207	423	706	4,614	4,041	2,529	2,483
Halifax, METRO	3,861	330	320	3,579	3,318	321	516	3,474	3,075	1,783	2,060
Kentville, (6) T	287	14	-	277	-	17	-	208	-	194	-
New Glasgow, CA - AR	173	9	14	163	151	19	9	159	153	72	60
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	11	37	433	467	57	58	426	391	258	298
Truro, CA - AR	423	27	120	398	271	9	123	347	422	222	65
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	205	210	2,434	2,196	285	217	2,442	2,275	1,134	902
Bathurst, CA - AR	84	10	13	84	93	11	14	67	86	30	32
Campbellton, (4), (7) CA - AR	30	-	5	26	69	3	5	31	53	6	23
Edmunston, CA - AR	134	4	2	120	105	20	6	144	92	29	41
Fredericton, (4) CA - AR	542	35	24	529	353	87	43	598	357	139	122
Moncton, CA - AR	940	58	60	901	733	88	95	966	726	416	313
Oromocto, (6), (21) T	46	12	-	46	-	4	-	39	-	21	-
Saint John, METRO, (4)	802	86	106	728	843	72	54	597	961	493	371

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	4,789	6,394	47,728	61,418	4,503	5,183	45,184	57,485	20,876	25,171
Alma, CA - AR	214	15	4	201	175	37	9	158	218	64	21
Asbestos,(6),(21) V	4	-	-	3	-	-	-	1	-	2	-
Baie-Comeau, CA - AR	198	28	1	176	60	14	4	148	113	68	14
Campbellton,(5),(8) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chibougamau,(6),(21) CA - AR	4	-	-	4	-	1	-	26	-	-	-
Chicoutimi-Jonquière, METRO,(4) ..	1,307	78	68	1,256	930	104	160	1,342	1,110	342	162
Cowansville, CA - AR	112	12	46	112	167	15	7	98	145	60	81
Dolbeau, CA - AR	76	2	7	67	71	4	7	76	85	18	8
Drummondville, CA - AR	735	94	35	680	546	71	62	601	605	195	158
Gaspé, V	80	-	4	19	86	3	14	24	66	3	40
Granby,(4) CA - AR	566	-	53	408	1,104	1	107	449	763	157	572
Hawkesbury,(9) CA - AR	5	-	1	5	17	-	1	2	18	5	4
Hull, METRO,(4),(10)	2,622	253	153	2,470	2,117	144	261	2,388	2,394	1,505	737
Joliette, CA - AR	425	39	29	292	511	23	24	289	517	117	192
Lachute, CA - AR	110	26	3	108	55	4	9	86	81	49	13
La Tuque, CA - AR	39	3	-	39	50	10	-	62	54	4	-
Magog, CA - AR	194	9	86	127	439	35	33	137	320	47	195
Matane, CA - AR	100	20	2	100	47	23	3	87	68	27	15
Montmagny, CA - AR	41	9	44	41	133	1	19	31	95	23	57
Montréal, METRO,(4)	28,666	2,765	4,296	25,912	38,361	2,419	3,284	23,773	33,954	12,657	17,350
Pembroke,(5),(12) CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, METRO,(4)	7,734	760	849	6,943	7,902	584	475	6,986	8,000	2,537	2,667
Rimouski,(4) CA - AR	311	32	33	286	444	55	37	287	436	86	110
Rivière-du-loup, CA - AR	176	-	1	165	151	6	5	169	138	14	40
Roberval, V	69	9	10	63	111	5	22	46	105	28	28
Rouyn, CA - AR	260	17	40	260	287	17	13	215	207	102	161
St-Georges, CA - AR	261	25	23	256	341	27	21	238	314	50	76
St-Hyacinthe, CA - AR	435	-	10	416	402	1	15	475	383	76	71
St-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	3	47	545	762	4	93	586	860	219	158
CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jérôme, CA - AR	882	140	117	810	883	60	121	570	895	429	395
Sept-Îles, CA - AR	24	1	-	24	1	1	-	22	-	1	1
Shawinigan,(4) CA - AR	593	18	11	566	433	68	20	537	452	136	128
Sherbrooke, METRO,(4)	2,128	61	109	2,028	2,081	316	79	2,110	1,886	472	761
Sorel,(4) CA - AR	358	80	97	358	446	35	90	221	569	247	124
Thetford Mines, CA - AR	21	2	2	20	51	1	21	18	47	6	6
Trois-Rivières, METRO,(4)	2,080	117	114	2,002	1,360	341	116	2,065	1,572	775	513
Val-d'Or, CA - AR	395	85	41	346	359	21	25	242	409	184	133
Valleyfield, CA - AR	240	43	35	201	288	36	23	178	290	65	87
Victoriaville, CA - AR	517	43	23	419	247	16	3	441	316	106	93

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling UnitsTABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Centre - Agglomération	Ontario									Under construction - En construction	
	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	7,123	7,208	65,982	88,632	7,145	7,507	56,265	71,034	43,172	61,650
Barrie, CA - AR	1,292	235	107	1,133	1,374	286	183	828	1,479	670	616
Belleville, CA - AR	695	39	133	669	595	61	61	391	646	395	289
Brantford, CA - AR	522	29	38	483	742	53	54	449	505	153	382
Brockville, CA - AR	240	12	21	190	349	12	95	186	290	51	144
Chatham, CA - AR	338	15	60	289	313	39	12	203	413	217	147
Cobourg, CA - AR	215	24	2	197	107	3	17	172	80	88	57
Collingwood, CA - AR	323	21	54	290	330	26	3	93	297	226	281
Cornwall, CA - AR	414	41	123	395	539	66	16	345	440	204	289
Dunnville, T	37	-	6	34	61	-	11	20	32	25	34
Elliott Lake, CA - AR	-	-	4	-	7	-	2	-	4	-	4
Fergus, (6) CA - AR	130	3	-	115	-	7	-	83	-	66	-
Guelph, CA - AR	987	112	45	937	1,148	94	112	726	961	340	505
Haileybury, CA - AR	27	-	1	25	100	-	11	26	54	6	55
Haldimand, T	135	11	24	135	298	27	17	107	221	79	156
Hamilton, METRO	4,053	268	499	3,831	4,989	312	529	3,297	4,103	2,008	2,753
Hawkesbury, (11) CA - AR	80	14	-	53	111	33	-	63	53	6	91
Huntsville, T	150	33	5	145	127	16	26	111	166	92	52
Kapuskasing, CA - AR	15	2	10	15	22	9	2	49	12	2	12
Kenora, CA - AR	121	77	5	109	31	3	3	38	111	99	30
Kingston, CA - AR	980	52	68	917	1,485	55	91	1,146	1,199	640	916
Kirkland Lake, CA - AR	11	-	4	10	18	3	1	7	14	3	8
Kitchener, METRO	4,099	384	278	3,709	4,281	288	351	3,444	3,612	1,701	2,431
Leamington, CA - AR	137	3	36	136	130	14	2	97	116	65	69
Lindsay, CA - AR	310	57	10	300	325	22	16	188	265	160	169
London, METRO, (4)	4,168	439	498	3,855	5,037	557	352	2,971	3,725	2,219	3,659
Midland, CA - AR	226	7	34	205	492	41	56	166	317	110	266
Nanticoke, C	58	-	9	48	153	-	20	90	112	23	74
North Bay, (4) CA - AR	501	23	85	398	685	130	182	399	598	188	352
Orillia, CA - AR	300	22	35	268	248	63	28	212	227	120	153
Oshawa, METRO, (4)	3,009	413	97	2,849	3,483	261	238	1,832	3,462	2,176	2,128
Ottawa, METRO, (4), (14)	6,533	497	459	6,179	7,240	759	738	6,937	6,749	3,899	4,259
Owen Sound, CA - AR	153	25	24	146	327	12	43	190	124	52	241
Pembroke, (15) CA - AR	100	8	-	94	93	6	5	126	83	62	66
Petawawa, (6) CA - AR	65	-	-	57	-	-	-	49	-	41	-
Peterborough, CA - AR	937	194	60	885	908	120	93	645	882	558	571
Port Hope, (5) T	-	-	14	-	52	-	3	-	27	-	37
St. Catharines - Niagara, METRO, (4)	2,426	269	605	2,174	2,776	360	275	1,934	2,394	1,106	1,534
Sarnia, CA - AR	294	20	28	278	391	40	29	405	367	100	133
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	3	18	130	268	-	20	176	252	67	135
Simcoe, CA - AR	92	1	3	92	119	2	-	67	89	66	96
Smiths Falls, (6), (21) T	101	2	-	93	-	3	-	44	-	63	-
Stratford, CA - AR	112	4	6	106	275	8	58	156	224	61	111
Sudbury, METRO, (4)	798	196	55	777	1,098	51	119	518	775	475	754
Thunder Bay, METRO, (4)	675	81	30	582	794	116	26	505	618	398	624
Tillsonburg, CA - AR	59	4	27	43	143	7	14	37	107	21	67
Timmins, C	247	19	26	241	263	22	35	261	204	56	121
Toronto, METRO, (4)	33,943	3,261	3,432	30,941	44,586	3,028	3,431	25,111	33,192	23,448	35,827
Wallaceburg, CA - AR	91	50	-	87	101	8	5	66	83	59	80
Windsor, METRO, (4)	1,307	123	117	1,138	1,408	110	102	1,069	1,190	398	716
Woodstock, CA - AR	211	30	13	199	210	12	20	230	160	110	156

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.....	17,467	1,427	1,546	15,852	17,566	1,452	1,355	15,680	16,634	7,708	9,445
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	312	236	6,129	6,049	602	380	5,760	5,987	3,553	3,715
Brandon, CA - AR	380	14	6	346	170	12	13	287	191	97	62
Portage la Prairie, CA - AR	80	16	-	77	67	37	-	75	56	23	34
Selkirk, T.	33	9	4	33	135	8	-	24	100	10	45
Thompson, CA - AR.....	6	-	1	6	3	-	1	4	5	5	2
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	273	225	5,667	5,674	545	366	5,370	5,635	3,418	3,572
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	548	374	3,974	3,728	360	244	3,454	4,376	2,369	2,072
Estevan,(5) C			7		103		10		122		67
Lloydminster,(16) CA - AR	126	11	-	109	90	3	1	221	118	20	6
Moose Jaw, CA - AR	92	3	8	88	134	52	9	111	99	42	56
North Battleford, CA - AR	172	8	2	168	129	18	4	93	167	169	90
Prince Albert, CA - AR	363	45	-	325	275	25	10	319	413	222	112
Regina, METRO,(4)	1,596	156	196	1,334	1,196	72	96	1,011	1,258	788	842
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	310	138	1,782	1,568	178	93	1,557	2,009	1,046	740
Swift Current, CA - AR	104	13	12	99	97	7	2	80	73	50	75
Weyburn,(5) C			2		50		1		35		39
Yorkton, CA - AR	80	2	9	69	86	5	18	62	82	32	45
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	567	936	5,749	7,789	490	731	6,466	6,271	1,786	3,658
Calgary, METRO,(4)	2,679	286	404	2,239	3,224	244	160	2,737	2,348	21	1,968
Camrose, CA - AR	31	2	1	26	39	3	3	87	39	9	14
Edmonton, METRO,(4)	2,631	196	368	2,497	3,309	185	335	2,609	2,777	746	1,268
Fort McMurray, CA - AR	34	-	16	34	73	-	28	101	52	7	24
Grande Prairie, CA - AR	171	12	16	161	151	11	13	169	125	34	64
Lethbridge, C	203	26	22	196	222	11	22	173	200	86	92
Lloydminster,(17) CA - AR	78	1	4	71	46	2	12	131	48	11	16
Medicine Hat, CA - AR	187	24	76	176	230	3	27	145	214	90	104
Red Deer, C	369	20	23	349	449	31	126	314	426	82	89
Wetaskiwin,(5) C			6		46		5		42		19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,460	2,020	17,768	25,243	2,184	1,788	17,276	19,595	7,926	13,190
Campbell River, CA - AR	132	8	34	131	284	21	91	112	276	43	85
Chilliwack,(4) CA - AR	421	46	21	400	462	19	46	287	405	189	203
Courtenay, CA - AR	255	30	37	251	224	47	35	188	224	144	91
Cranbrook, CA - AR	12	1	6	12	17	-	4	17	13	2	6
Dawson Creek, CA - AR	19	-	1	17	15	-	2	20	50	-	2
Duncan,(5) CA - AR			31		133		4		94		96
Fort St. John, CA - AR	5	-	-	5	14	-	1	5	17	1	3
Kamloops, CA - AR	103	2	26	86	257	4	18	85	188	21	104
Kelowna,(4) CA - AR	736	52	76	726	1,435	27	187	649	1,070	332	707
Kitimat, CA - AR			3		3		-		-		3
Matsqui,(4) CA - AR	984	96	86	940	1,617	124	68	815	1,222	560	882
Nanaimo, CA - AR	345	7	5	284	404	14	46	298	363	117	171
North Cowichan,(6) DM	114	17		112		21		128		58	
Penticton, CA - AR	133	-	18	133	246	14	9	113	212	64	106
Port Alberni, CA - AR	42	2	10	37	45	6	3	60	21	40	47
Powell River, CA - AR	12	-	-	12	63	-	18	12	44	14	33
Prince George, C	66	3	14	65	111	5	20	64	80	30	53
Prince Rupert, CA - AR	21	3	2	21	46	-	8	12	110	15	15
Quesnel,(5) CA - AR			24		98		17		58		69
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	-	-	16	-	-	-
Squamish, DM	44	9	1	42	28	4	-	31	35	30	15
Terrace,(4) CA - AR	10	-	-	10	44	2	-	45	16	8	36
Trail, CA - AR	20	2	-	19	8	2	-	13	9	12	10
Vancouver, METRO	13,578	1,016	1,443	12,797	16,989	1,681	1,072	12,520	12,875	5,524	9,224
Vernon, CA - AR	149	10	31	137	219	-	36	110	202	86	98
Victoria, METRO,(4)	1,661	156	148	1,526	2,464	193	102	1,676	1,997	636	1,120
Williams Lake,(5) CA - AR			3		17		1		14		11

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	330	320	3,579	3,318	321	516	3,474	3,075	1,783	2,060
Halifax, C	1,171	93	22	1,111	979	86	314	766	949	898	981
Bedford, T	240	26	19	219	283	11	42	144	283	142	145
Dartmouth, C	581	48	164	535	522	48	25	753	338	231	425
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	45	28	592	429	34	47	619	445	109	97
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	25	9	166	167	22	11	128	192	76	51
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	22	17	146	194	20	16	154	183	57	66
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	68	45	706	597	97	35	766	522	205	254
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	3	16	104	147	3	26	144	163	65	41
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	86	106	728	843	72	54	597	961	493	371
Saint John, C	241	14	36	201	269	21	20	156	317	175	137
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	2	5	-	3	3	6	2	1
Fairvale, VL	29	2	10	29	36	2	3	23	30	15	18
Gondola Point, VL	69	9	5	68	44	6	2	44	65	47	19
Grand Bay, VL	35	35	7	35	29	31	7	72	19	4	14
Greenwich, (5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	16	-	2
Hampton, PAR	53	-	-	43	38	5	1	41	48	22	16
Hampton, VL	27	3	8	27	28	-	5	12	36	26	10
Kingston, (5) PAR	-	-	8	-	40	-	-	-	38	-	19
Lepreau, (5) PAR	-	-	1	-	4	-	-	-	6	-	2
Musquash, PAR	22	-	5	19	12	-	-	11	14	11	12
Quispamsis, T	151	23	9	151	113	-	7	104	136	84	36
Renforth, VL	4	-	-	4	3	-	-	3	6	3	-
Rothsay, PAR	42	-	4	39	53	-	1	35	59	32	20
Rothsay, T	12	-	-	12	8	-	1	6	9	6	5
Saint Martins, (5) PAR	-	-	-	-	18	-	1	-	14	-	4
Saint Martins, (5) VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Simonds, PAR	76	-	-	60	45	3	-	48	75	43	20
Upham, (5) PAR	-	-	2	-	37	-	3	-	25	-	12
Westfield, PAR	34	-	10	33	33	4	-	33	33	18	18
Westfield, VL	5	-	1	5	8	-	-	6	8	5	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	90	88	1,125	1,024	106	129	815	1,273	1,343	1,071
St. John's, C	549	38	40	505	394	46	47	305	588	632	428
Bay Bulls, T	7	-	-	7	6	-	-	2	3	8	11
Conception Bay south, (4), (18) T	155	10	9	148	134	12	16	112	150	207	174
Flatrock, T	6	-	1	5	10	-	1	4	15	20	16
Gould's, T	102	10	5	93	80	5	10	42	83	81	72
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	11	15	122	156	13	31	147	163	95	87
Paradise, T	137	8	13	126	110	19	13	76	116	109	110
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	1	-	5	3	2	-	4	6	8	5
Portugal Cove, T	16	3	3	15	26	2	2	22	24	27	30
Pouch Cove, T	8	1	-	8	12	-	-	9	7	12	17
St. John's Area, T	11	2	-	11	8	3	-	16	10	22	20
St. Phillips, T	17	1	-	15	7	-	-	7	23	26	12
St. Thomas, T	7	-	-	7	13	-	-	8	11	14	16
Torbay, T	46	5	2	45	52	4	5	33	51	57	58
Wedgewood Park, T	9	-	-	9	10	-	4	23	19	17	8
Witless Bay, T	4	-	-	4	3	-	-	5	4	8	7

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre — Agglomération	Starts — Mises en chantier					Completions — Achèvements				Under construction — En Construction	
	1986	November — Novembre		Jan.-Nov. — Janv.-Nov.		November — Novembre		Jan.-Nov. — Janv.-Nov.		November 30 — 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi – Jonquière metropolitan area – Total – Zone métro- politaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	78	68	1,256	930	104	160	1,342	1,110	342	162
Chicoutimi, V	578	41	33	561	399	34	44	707	425	111	85
Jonquière, V	415	24	13	405	357	39	97	419	397	99	50
Kénogami, CT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Baie, V	222	7	13	202	95	17	6	142	204	110	18
Larouche, P	3	3	—	3	2	1	—	1	2	2	—
Laterrière, SD	34	2	6	33	33	9	8	29	32	7	6
St-Fulgence,(5) SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
St-Honoré, SD	30	—	1	28	13	1	1	21	18	9	1
Shishshaw, SD	—	—	—	—	14	—	—	—	14	—	—
Tremblay, CT	25	1	2	24	17	3	4	23	18	4	2
Hull(4),(10):											
Hull area – Total – Zone de Hull	2,622	253	153	2,470	2,117	144	261	2,388	2,394	1,505	737
Hull, V	930	14	70	900	332	17	101	1,022	529	678	177
Aylmer, V	280	27	15	268	260	16	21	259	279	127	91
Buckingham,(5) V	—	—	5	—	142	—	6	—	126	—	34
Gatineau, V	1,185	185	49	1,096	1,035	73	108	971	1,093	587	322
Hull, partie ouest, CT	91	22	6	89	90	18	5	57	121	64	33
La Pêche, SD	48	5	3	48	58	2	1	33	54	24	22
Masson,(5) V	—	—	5	—	101	—	5	—	84	—	29
Pontiac,(5) SD	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
Val-des-Monts, SD	88	—	—	69	98	18	14	46	107	25	29
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area – Total – Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,765	4,296	25,912	38,361	2,419	3,284	23,773	33,954	12,657	17,350
Île-de-Montréal:											
Sub-total – Total partiel	10,804	683	1,113	9,565	14,706	1,034	1,061	9,742	11,760	6,125	8,950
Montréal, V	6,204	402	521	5,343	6,631	492	428	5,907	6,511	3,398	3,733
Anjou, V	434	32	11	410	321	12	116	265	459	371	219
Baie-d'Urfé, V	28	—	23	26	71	—	6	21	30	9	49
Beaconsfield, V	57	3	1	52	95	2	7	32	57	37	71
Côte-St-Luc, C	144	23	3	140	316	3	12	114	151	134	303
Dollard-des-Ormeaux, V	363	—	29	321	344	14	28	234	339	162	182
Dorval, C	56	1	11	56	101	1	5	88	70	21	44
Hampstead, V	5	—	1	2	4	—	1	4	3	—	3
Ile-Dorval, V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kirkland, V	333	—	—	280	348	25	10	282	308	57	143

See footnote(s) at end of tables. – Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	8	28	255	398	23	23	118	235	156	291
LaSalle, V	256	5	25	247	280	13	7	178	209	123	172
Montréal-Est, V	4	3	-	3	45	75	6	95	44	3	6
Montréal-Nord, V	376	-	32	257	606	-	25	257	442	212	491
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	2	-	1	1	2	1	1
Mont-Royal, V	2	-	-	-	19	81	-	81	2	-	19
Outremont, V	3	-	1	3	34	1	2	98	2	2	34
Pierrefonds, V	450	41	194	435	1,478	104	104	412	988	124	559
Pointe-Claire, V	224	31	11	191	311	35	24	181	245	103	115
Roxboro, V	7	-	-	6	10	-	1	1	8	5	2
St-Laurent, V	346	20	69	346	1,144	-	197	302	468	360	794
St-Léonard, V	168	-	47	163	250	-	-	262	114	101	188
St-Pierre, V	-	-	-	-	67	-	-	12	-	-	67
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	15	61	242	422	8	48	193	316	89	166
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	1	6	-	-	-	7	1	-
Ste-Geneviève, V	29	-	13	29	82	-	4	22	72	18	29
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	99	32	706	916	145	6	556	676	612	840
Westmount, V	49	-	-	49	405	-	-	26	2	26	429
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	880	1,512	6,480	9,542	341	988	5,297	9,229	3,035	3,492
Beauharnois,(5) V			7		46				31		15
Beloeil, V	100	16	18	89	143	-	10	62	188	73	23
Boucherville, V	397	62	79	366	526	17	72	295	532	143	143
Brossard, V	989	168	414	910	833	43	83	714	711	472	586
Candiac, V	192	12	45	189	401	8	17	133	361	79	118
Carignan, V	7	-	1	5	11	-	-	4	7	2	8
Chambly, V	166	2	28	162	214	4	82	136	261	117	72
Châteauguay, V	257	32	49	248	466	18	31	307	434	88	107
Delson, V	131	37	20	129	179	4	12	85	166	73	83
Greenfield Park, V	141	-	3	125	60	3	1	123	47	8	37
La Prairie, V	317	56	64	316	441	26	44	216	498	204	148
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	24	4	40	24	-
Léry, V	13	1	-	12	12	2	2	10	8	4	7
Longueuil, V	1,462	172	391	1,341	1,681	60	254	1,029	1,707	746	754
Maple Grove,(5) V			-		-				-		-
McMasterville, VL	24	-	-	12	29	2	2	8	29	5	14
Mélocheville,(5) VL			10		34		3		22		12
Mercier, V	78	30	13	78	92	4	10	79	94	37	28
Mont-St-Hilaire, V	165	24	-	151	215	8	15	107	113	55	129
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	1	1	2	11	-	1	1	10	1	2
Otterburn Park, V	61	-	27	43	127	2	13	46	114	4	34
Pointe-des-Cascades,(5) VL			-		3		-		3		-
Richelieu, V	47	1	68	47	151	1	6	38	104	24	71
St-Amable, SD	36	-	-	34	38	5	4	58	36	6	7
St-Basile-le-Grand, V	162	32	3	161	160	7	16	122	154	50	33
St-Bruno-de-Montarville, V	226	21	26	176	140	11	21	133	213	54	28

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre		
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	
Montréal - Concluded - fin:												
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:												
St-Constant, V	338	49	48	336	619	19	62	260	587	126	153	
St-Hubert, V	783	7	86	615	1,218	44	96	520	1,210	303	418	
St-Isidore,(5) P			1		9		1		5		4	
St-Lambert, V	311	84	12	305	317	13	-	208	258	201	264	
St-Mathias, P	25	6	20	25	64	-	15	19	45	6	25	
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	-	-	10	19	-	7	12	24	2	4	
St-Philippe, P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Ste-Catherine, V	109	7	4	106	176	6	6	106	166	11	22	
Ste-Julie, V	317	50	26	306	642	16	54	234	617	86	62	
Varennnes, V	225	10	48	181	448	18	24	228	433	31	81	
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Others - Autres:												
Sub-total - Total partiel	10,763	1,202	1,671	9,867	14,113	1,044	1,235	8,734	12,965	3,497	4,908	
Blainville, V	225	26	53	213	528	39	51	210	448	35	105	
Boisbriand, V	190	3	18	189	516	47	39	207	475	34	66	
Bois-des-Filion, V	89	4	8	81	155	30	4	88	148	9	22	
Charlemagne, V	31	-	2	31	13	-	-	25	5	6	8	
Deux-Montagnes, V	208	43	17	180	303	20	28	142	322	90	88	
Dorion, V	63	-	9	60	49	-	2	52	49	15	14	
Hudson, V	28	-	-	25	86	-	7	13	51	17	48	
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ile-Perrot, V	68	-	25	67	122	24	9	99	71	5	52	
Lachenaie, V	336	17	13	325	364	48	14	290	413	96	52	
La Plaine,(5) P			29		250		29		154		116	
Laval, V	5,199	559	1,008	4,712	5,958	463	460	4,125	5,460	1,729	2,450	
Le Gardeur, V	313	14	2	301	377	20	26	292	408	53	15	
Lorraine, V	94	12	36	86	153	16	15	69	113	40	80	
Mascouche, V	296	31	14	216	438	34	63	196	393	64	177	
Mirabel, V	143	12	65	117	228	14	53	107	212	76	106	
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	-	5	82	110	-	17	48	106	48	35	
Oka, P	18	-	-	17	41	2	-	8	22	8	26	
Oka, SD	5	3	-	5	9	1	1	15	8	2	3	
Pincourt, V	48	-	4	44	112	-	-	48	106	10	13	
Pointe-Calumet, VL	17	1	7	17	33	4	3	18	21	7	18	
Repentigny, V	959	45	81	885	1,065	31	70	863	1,012	318	366	
Rosemère, V	188	36	46	157	323	20	65	111	310	84	110	
St-Eustache, V	573	126	26	542	595	45	72	411	654	195	150	
St-Joseph-du-Lac, P	68	-	-	64	86	7	13	61	70	9	28	
St-Lazare, P	64	-	64	54	230	-	42	60	151	9	86	
St-Placide,(5) P			-		9		3		9		5	
St-Placide,(5) VL			-		1		-		-		1	
St-Sulpice, P	22	7	1	22	27	8	1	21	25	4	5	
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	24	25	122	182	25	25	112	151	25	50	
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	9	14	83	1	11	23	50	3	36	
Ste-Thérèse, V	533	150	18	505	655	63	43	373	630	283	288	
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Terrebonne, V	707	89	76	691	744	82	57	613	763	211	169	
Vaudreuil, V	46	-	8	43	237	-	12	33	137	12	107	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	2	-	31	-	-	-	18	-	13	
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En construction		
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	760	849	6,943	7,902	584	475	6,986	8,000	2,537	2,667
Québec, V	1,920	138	307	1,556	1,992	138	138	1,610	2,079	673	831
Ancienne-Lorette, V.....	163	38	54	154	284	9	10	175	233	60	99
Beauport, V.....	771	64	61	717	966	58	44	753	980	129	110
Bernières, SD	154	24	10	130	84	10	5	128	116	39	25
Cap Rouge, P	330	16	27	323	231	64	9	265	249	98	70
Charlesbourg, V	857	110	25	809	548	34	73	836	716	330	149
Charny, V	286	19	40	248	184	15	8	237	200	68	76
Chateau-Richer, V	9	1	1	9	10	1	3	9	10	5	5
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V.....			-		32		-		32		2
Lac-Delage, V	3	1	1	2	9	-	2	-	5	2	6
Lac-St-Charles, SD	32	7	1	31	69	3	5	25	65	17	18
Lac-St-Joseph,(5) V			-		5		-		5		-
L'ange-Gardien, P	23	3	1	22	16	3	-	14	24	14	3
Lauzon, V	100	10	15	93	107	21	13	90	117	35	29
Lévis, V	269	50	29	269	263	26	12	198	213	103	143
Loretteville, V	72	1	26	69	198	8	7	78	98	26	125
Notre-Dame-des-Ange,(5) P			-		4		-		2		3
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	22	55	167	356	19	9	153	332	39	62
St-David-de-l'Auberivière, V	38	1	1	35	20	3	1	49	20	4	4
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	2	6	41	42	6	4	43	34	9	17
St-Émile, VL	57	7	6	56	111	3	3	53	97	18	26
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	-	19	108	168	1	3	125	152	15	25
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	2	1	13	8	1	2	10	7	7	4
St-François, Ile Orléans,(5) P			-		3		-		4		2
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	1	-	2	10	-	-	6	5	1	6
St-Jean-Chrysostome, V	216	10	32	196	281	16	12	180	264	44	62
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	4	-	16	23	3	7	10	28	8	4
St-Jean, Ile Orléans,(5) P			-		5		-		4		3
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	1	6	8	3	-	6	5	1	4
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	2	20	32	4	1	24	34	12	8
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P			1		10		1		6		6
St-Louis-de-Pintendre, P	138	14	5	102	75	11	2	92	104	30	24
St-Nicolas, V	170	18	9	161	143	5	8	136	153	51	41
St-Pierre, Ile Orléans,(19) P	18	3	-	17	16	1	-	19	13	5	9
St-Rédempteur, V	45	1	11	45	118	2	17	39	107	10	19
St-Romuald, V	101	16	39	88	110	1	4	83	82	17	47
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	-	15	14	-	-	14	17	10	5
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD			5		50		5		56		21
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P			1		3		1		6		2
Ste-Foy, V	885	83	30	811	665	89	28	1,011	709	363	261
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	10	10	45	63	3	3	42	60	19	17
Ste-Petronille, VL	8	-	3	7	9	1	1	3	8	5	5
Shannon, SD	18	-	4	18	30	1	4	22	23	2	9
Sillery, V	41	4	-	38	108	4	1	39	20	17	104
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	22	4	75	112	2	5	27	54	62	96
Val-Bélair, V	307	21	6	261	289	14	22	236	287	51	80
Vanier, V	153	24	-	145	16	-	2	137	147	123	-
Réserves indiennes	24	13	-	23	2	1	-	9	18	15	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	61	109	2,028	2,081	316	79	2,110	1,886	472	761
Sherbrooke, V	1,484	1	58	1,419	1,223	218	4	1,472	1,117	293	549
Ascot Corner, CT	8	7	-	8	2	-	-	1	8	7	1
Ascot, CT	58	4	4	51	136	4	10	120	97	13	57
Brompton,(5) CT			2		2		-		7		2
Bromptonville,(5) V					26		4		24		2
Deauville, VL	70	4	3	68	29	31	3	89	29	6	6
Fleurimont, SD	182	27	11	172	255	18	26	189	239	38	50
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56	-	11	56	105	-	20	16	95	54	12
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	16	19	245	252	43	8	218	233	57	65
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		8		-		-		8
St-Elie-D'Orford, P	8	2	1	8	39	2	4	4	36	4	6
Stoke, CT	1	-	-	1	3	-	-	1	1	-	2
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	117	114	2,002	1,360	341	116	2,065	1,572	775	513
Trois-Rivières, V	927	26	7	897	253	253	28	809	469	403	148
Bécancour, V	125	1	6	122	81	15	14	127	78	20	17
Cap-de-la-Madeleine, V	335	41	47	304	385	25	20	321	380	156	171
Champlain,(5) SD			-		11		3		6		7
Pointe-du-Lac, SD	25	7	1	23	24	4	1	18	38	20	6
St-Louis-de-France, P	100	9	9	96	87	8	10	64	89	36	30
St-Maurice,(5) P			-		3		-		6		1
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	5	18	42	105	3	8	29	93	20	30
Trois-Rivières-Ouest, V	526	28	26	518	399	33	32	697	401	120	103
Réserves indiennes,(5)			-		12		-		12		-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	268	499	3,831	4,989	312	529	3,297	4,103	2,008	2,753
Hamilton, C	1,254	96	209	1,155	1,660	72	263	1,258	1,097	460	991
Ancaster, T	433	42	17	401	343	35	47	300	394	190	143
Burlington, C	1,355	100	155	1,281	2,006	79	162	722	1,857	951	1,076
Dundas, T	64	2	19	55	208	9	10	119	93	16	133
Flamborough, TP	298	2	77	296	203	18	16	224	151	129	143
Glanbrook, TP	27	-	3	26	25	2	5	24	21	12	12
Grimsby, T	99	1	3	99	131	13	10	125	150	44	20
Stoney Creek, C	523	25	16	518	413	84	16	525	340	206	235
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	384	278	3,709	4,281	288	351	3,444	3,612	1,701	2,431
Kitchener, C	1,735	-	135	1,600	2,269	102	150	1,713	1,719	603	1,176
Cambridge, C	827	103	92	754	810	52	72	770	798	354	393
Dumfries North, TP	60	2	-	54	94	6	23	49	75	24	44
Waterloo, C	1,382	253	48	1,206	1,028	107	90	828	987	672	737
Woolwich, TP	95	26	3	95	80	21	16	84	33	48	81
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	439	498	3,855	5,037	557	352	2,971	3,725	2,219	3,659
London, C	3,794	400	463	3,504	4,482	512	315	2,626	3,296	2,052	3,352
Belmont, VL	12	-	5	10	26	1	-	15	16	-	12
Delaware, TP	17	-	1	16	47	2	-	16	30	8	25
Dorchester North, TP	128	10	-	118	79	6	2	74	129	66	19
Lobo,(5) TP	-	-	1	-	52	-	3	-	30	-	30
London, TP	27	5	-	24	26	5	1	23	19	10	17
Nissouri West, TP	11	-	3	10	21	4	3	29	11	4	14
Port Stanley,(5) VL	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-
St-Thomas, C	129	20	9	126	199	25	14	124	109	60	143
Southwold, TP	12	-	1	12	13	1	1	10	14	5	4
Westminster, TP	38	4	14	35	68	1	9	54	44	14	38
Yarmouth,(5) TP	-	-	1	-	22	-	4	-	24	-	5
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	413	97	2,849	3,483	261	238	1,832	3,462	2,176	2,128
Oshawa, C	1,052	165	44	1,026	1,278	97	107	682	1,457	1,029	831
Newcastle, T	896	126	33	785	1,285	63	71	471	1,050	517	739
Whitby, T	1,061	122	20	1,038	920	101	60	679	955	630	558
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	497	459	6,179	7,240	759	738	6,937	6,749	3,899	4,259
Ottawa, C	2,588	190	136	2,438	2,167	236	136	2,409	1,869	1,719	2,001
Clarence, TP	110	7	6	95	107	18	4	116	97	42	62
Cumberland, TP	621	38	104	589	922	111	50	962	547	196	599
Gloucester, C	930	48	44	899	1,082	165	211	1,452	1,108	480	406
Goulbourn, TP	261	9	14	195	237	37	24	228	291	75	79
Kanata, C	449	69	26	436	737	61	71	455	809	350	277
Nepean, C	1,084	104	80	1,057	1,289	68	157	974	1,393	768	543
Osgoode, TP	185	19	26	177	207	49	40	156	191	67	71
Rideau, TP	97	-	5	88	122	-	13	92	101	43	29
Rockcliffe Park, VL	12	10	2	12	17	-	-	4	2	11	15
Rockland, T	32	3	-	32	139	14	13	64	79	7	62
Vanier, C	164	-	-	161	8	-	1	25	141	141	10
West Carleton,(5) TP	-	-	16	-	206	-	18	-	121	-	105

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) - Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro - Total - Grand Toronto métropolitain	33,943	3,261	3,432	30,941	44,586	3,028	3,431	25,111	33,192	23,448	35,827
Metropolitan municipality - Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality - Total - Municipalité métropolitaine	7,301	1,110	783	6,687	11,259	974	395	7,076	5,725	7,098	13,057
Toronto, C	3,591	932	640	3,304	3,547	451	302	2,273	2,659	4,009	5,170
Etobicoke, C	231	8	5	227	1,194	124	17	984	451	323	1,046
Scarborough, C	2,510	141	101	2,217	2,782	262	47	2,533	1,737	1,450	2,670
York, C	234	9	2	228	376	3	5	377	208	198	366
York East, BOR	113	-	-	109	345	92	2	217	21	10	338
York North, C	622	20	35	602	3,015	42	22	692	649	1,108	3,467
York regional municipality (Part) - Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality - Total - Municipalité régionale de York	11,795	883	1,229	10,665	13,731	899	1,364	7,784	11,123	7,205	10,094
Aurora, T	681	27	13	606	811	18	66	522	680	407	538
East Gwillimbury, T	451	28	38	391	473	5	89	220	526	250	188
Georgina, (5) TP			-		276		-		297		134
Georgina Island 33 Indian Reserve, (5)			2		2		-		2		2
King, TP	212	80	26	212	174	17	2	107	127	135	182
Markham, T	2,813	277	426	2,635	3,682	464	327	2,497	2,607	1,280	2,405
Newmarket, T	673	15	34	646	832	58	52	545	535	453	745
Richmond Hill, T	2,133	123	169	2,062	3,673	64	522	680	2,549	1,629	2,466
Vaughan, T	4,413	286	520	3,703	3,509	261	301	2,843	3,407	2,749	3,285
Whitchurch-Stouffville, T	419	47	1	410	299	12	5	370	393	302	149
Peel Regional Municipality - Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality - Total - Municipalité régionale de Peel	9,572	946	931	8,775	11,200	753	994	6,341	9,238	6,198	8,212
Brampton, C	3,447	510	425	3,199	3,057	242	485	2,032	3,207	2,428	2,260
Caledon, T	415	17	46	379	573	33	35	232	591	278	268
Mississauga, C	5,710	419	460	5,197	7,570	478	474	4,077	5,440	3,492	5,684
Other areas - Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) - Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	322	489	4,814	8,396	402	678	3,910	7,106	2,947	4,464
Ajax, T	1,179	96	144	1,175	2,159	86	111	963	1,524	665	1,147
Beeton, (5) VL			-		7		-		9		4
Bradford, (5) T			-		656		56		436		324
Halton Hills, T	103	16	1	99	117	-	5	92	119	82	76
Milton, T	80	9	5	76	95	3	11	43	83	66	66
Oakville, T	2,278	168	177	2,118	2,998	160	321	1,688	2,686	1,510	1,750
Orangeville, T	129	13	6	109	204	17	2	77	172	54	100
Pickering, T	1,506	20	72	1,237	1,506	136	103	1,047	1,669	570	575
Tecumseth, (5) TP			10		248		30		217		121
Tottenham, (5) VL			-		-		-		1		-
Uxbridge, (5) TP			63		328		24		131		267
West Gwillimbury, (5) TP			11		78		15		59		34

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	269	605	2,174	2,776	360	275	1,934	2,394	1,106	1,534
St. Catharines, C	739	202	399	669	1,205	186	90	666	854	386	777
Fort Erie, T	112	-	17	101	220	26	22	100	142	32	112
Lincoln, T	52	-	14	52	20	12	-	57	16	14	14
Niagara Falls, C	592	29	92	570	455	72	68	429	465	297	236
Niagara-on-the-Lake, T	128	1	1	114	77	8	12	105	112	44	15
Pelham, T	163	10	15	156	140	15	46	142	163	69	29
Port Colborne, C	20	1	-	18	40	4	5	22	30	2	13
Thorold, C	253	1	28	252	169	17	9	193	139	146	163
Wainfleet, TP	20	3	4	20	19	4	4	22	18	11	7
Welland, C	347	22	35	222	431	16	19	198	455	105	168
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	196	55	777	1,098	51	119	518	775	475	754
Sudbury, C	656	177	34	639	786	36	91	406	579	411	592
Nickel Centre, T	12	1	6	12	59	1	6	18	30	5	33
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	1
Rayside - Balfour, T	49	13	1	48	79	4	5	30	46	24	51
Valley East, T	35	1	9	32	113	1	12	28	64	12	58
Walden, T	44	2	5	44	58	9	5	36	49	21	19
Indian Reserves - Réserves indiennes	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	81	30	582	794	116	26	505	618	398	624
Thunder Bay, C	646	78	27	553	743	114	25	477	579	387	607
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	1	5	3	2	-	4	1	1	2
O'Connor, TP	1	-	1	1	3	-	-	-	1	1	2
Oliver, TP	14	3	1	14	9	-	1	6	12	8	2
Paipooonge, TP	4	-	-	4	16	-	-	8	9	-	7
Shuniah, TP	5	-	1	5	8	-	-	9	4	1	4
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	12	-	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	123	117	1,138	1,408	110	102	1,069	1,190	398	716
Windsor, C	568	80	75	434	576	62	30	362	492	202	402
Anderdon,(5) TP	-	-	-	-	65	-	5	-	63	-	24
Belle River, T	62	3	2	57	31	14	3	51	33	10	8
Colchester North, TP	58	2	6	55	41	4	3	50	42	9	7
Essex, T	50	2	3	47	114	2	2	38	42	13	80
Maidstone, TP	68	3	9	62	107	2	12	50	79	27	48
Rochester, TP	4	-	2	3	13	-	3	7	7	1	8
St. Clair Beach, VL	68	3	2	68	34	2	15	72	40	16	9
Sandwich South, TP	40	1	-	39	49	4	3	40	39	10	20
Sandwich West, TP	167	13	14	161	177	13	16	151	153	52	59
Tecumseh, T	222	16	4	212	201	7	10	248	200	58	51

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary	2,679	286	404	2,239	3,224	244	160	2,737	2,348	721	1,968
Calgary, C	2,679	286	374	2,239	3,086	244	154	2,737	2,256	721	1,883
Airdrie,(5) C			-		10		-		9		4
Beiseker,(5) VL			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		2		-		1		1
Cochrane,(5) T			-		20		-		19		5
Crossfield,(5) T			-		4		-		3		5
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			30		102		6		60		70
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	196	368	2,497	3,309	185	335	2,609	2,777	746	1,268
Edmonton, C	1,910	127	232	1,810	2,148	126	216	1,957	1,825	525	824
Beaumont,(5) T			3		34		4		22		12
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			-		2		-		-		2
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			3		6		-		2		4
Drayton Valley,(5) T			9		40		3		29		14
Edmonton Beach,(5) SV			-		1		1		3		-
Entwistle,(5) VL			-		2		-		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	-	1	4	6	3	-	7	2	-	4
Gibbons, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		1		-		-		1
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	2	6	24	29	5	11	32	26	3	9
Leduc County No 25,(5) CM			2		24		4		18		8
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	1	-	1	6	-	2	-	4	1	3
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			8		109		9		88		55
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	1	5	42	53	12	6	42	43	7	11
St. Albert, C	232	23	38	219	298	22	23	202	263	67	104
Stony Plain,(5) T			8		65		6		36		30
Strathcona Co. No. 20, CM	338	38	41	326	431	9	44	309	343	97	154
Sturgeon M.D. 90	60	4	12	55	50	8	6	52	52	29	32
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamum,(5) VL			-		2		-		1		1
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	9	-	-	-	-	16	16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Régina.....	1,596	156	196	1,334	1,196	72	96	1,011	1,258	788	842
Regina, C.....	1,591	155	193	1,329	1,151	72	91	1,006	1,220	786	819
Balgonie,(5) T.....			2		17		1		8		9
Belle Plaine,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL.....			-		-		-		1		-
Disley,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM.....			-		2		-		-		2
Grand Coulee, VL.....	1	1	-	1	1	-	1	2	2	1	-
Lumsden,(5) T.....			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL.....			1		2		-		-		2
Pense No 160,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T.....			-		8		-		5		6
Regina Beach,(5) T.....			-		-		-		10		-
Sherwood, RM.....	4	-	-	4	3	-	2	3	3	1	-
White City,(5) VL.....			-		12		1		8		4
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon.....	1,963	310	138	1,782	1,568	178	93	1,557	2,009	1,046	740
Saskatoon, C.....	1,963	310	133	1,782	1,416	178	65	1,557	1,856	1,046	654
Allan,(5) T.....			-		1		1		1		-
Asquith,(5) T.....			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM.....			-		1		1		1		-
Bradwell,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL.....			-		-		-		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM.....			1		50		6		50		25
Dalmeny,(5) T.....			-		8		1		3		5
Delisle,(5) T.....			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T.....			-		-		-		2		-
Dundurn No 314,(5) RM.....			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Langham,(5) T.....			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T.....			1		48		6		59		14
Osler,(5) T.....			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV.....			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL.....			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM.....			1		12		3		4		8
Warman,(5) T.....			2		32		10		32		13
White Cap 94,(5) I.R.....			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg.....	6,089	273	225	5,667	5,674	545	366	5,370	5,635	3,418	3,572
Winnipeg, C.....	5,725	258	195	5,318	5,204	484	311	5,086	5,200	3,222	3,354
Ritchot, RM.....	44	2	2	44	52	2	3	13	50	31	23
Rosser,(5) RM.....			1		12		3		10		5
St-François-Xavier, RM.....	2	1	1	2	13	-	1	1	8	1	6
St. Paul East-Est, RM.....	142	6	11	137	130	30	11	122	123	67	67
St. Paul West-Ouest, RM.....	71	1	4	70	55	9	7	47	60	46	37
Springfield, RM.....	105	5	5	96	120	20	12	101	118	51	50
Taché,(5) RM.....			6		88		18		66		30

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En Construction	
	1986	November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November Novembre		Jan.-Nov. Janv.-Nov.		November 30 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	1,016	1,443	12,797	16,989	1,681	1,072	12,520	12,875	5,524	9,224
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	875	1,276	11,365	14,769	1,498	971	11,171	11,082	5,029	8,306
Vancouver, C	3,245	218	416	3,188	3,969	507	150	3,581	2,502	1,648	2,957
Belcarra, VL	8	2	-	8	4	3	1	8	7	7	3
Burnaby, DM	756	57	21	732	1,326	112	46	780	698	422	965
Coquitlam, DM	747	110	41	680	1,181	50	104	582	1,106	356	461
Delta, DM	373	30	34	348	823	27	71	424	507	127	422
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	-	19	11	-	2	26	17	27	21
Lion's Bay, VL	11	4	1	11	16	-	1	3	13	9	12
New Westminster, C	402	2	6	399	389	77	109	279	189	237	344
North Vancouver, C	373	90	21	352	361	27	61	242	340	165	173
North Vancouver, DM	474	25	30	427	438	71	54	501	393	153	215
Port Coquitlam, C	288	21	18	269	507	57	35	249	400	58	164
Port Moody, C	74	12	4	71	67	14	9	77	70	22	18
Richmond, DM	1,498	41	185	1,456	1,644	173	61	1,247	1,252	563	834
Surrey, DM	3,220	231	438	2,921	3,438	332	245	2,692	3,134	933	1,286
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	15	12	242	361	24	16	223	198	159	327
White Rock, C	257	16	39	232	216	21	6	245	247	142	94
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	1	10	10	18	3	-	12	9	1	10
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	141	167	1,432	2,220	183	101	1,349	1,793	495	918
Langley, C	112	5	4	102	202	6	1	79	136	47	84
Langley, DM	656	33	52	601	743	111	54	578	748	180	179
Maple Ridge, DM	705	99	98	649	1,122	56	33	596	829	254	572
Pitt Meadows, DM	81	4	13	80	153	10	13	96	80	14	83
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	156	148	1,526	2,464	193	102	1,676	1,997	636	1,120
Victoria, C	156	7	-	104	528	8	17	160	182	36	433
Capital Sub. Div. B	247	9	22	236	197	11	12	246	185	74	71
Capital Sub. Div. C(5)	-	-	15	-	87	-	2	-	57	-	40
Central Saanich, DM	176	24	13	168	193	78	10	171	174	41	65
Colwood, C	88	4	14	54	146	1	10	8	188	76	56
Esquimalt, DM	22	7	4	22	25	2	-	44	22	13	14
Metchosin, DM	26	-	1	22	19	2	1	25	26	12	7
North Saanich, DM	99	12	7	86	154	9	8	73	137	40	67
Oak Bay, DM	66	30	5	64	81	13	1	47	105	44	17
Saanich, DM	653	60	61	648	901	46	39	764	794	253	296
Sidney, T	127	3	6	121	132	23	2	137	127	46	52
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	235	107	1,133	1,374	286	183	828	1,479	670	616
Barrie, C	865	178	42	742	978	247	128	610	1,052	440	429
Innisfil, TP	271	36	45	239	244	28	36	142	275	143	114
Vespra, TP	156	21	20	152	152	11	19	76	152	87	73
Belleville(4)	695	39	133	669	595	61	61	391	646	395	289
Belleville, C	397	16	52	384	204	21	10	124	329	289	121
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Frankford(5) VL	-	-	2	-	14	-	1	-	16	-	5
Murray, (5) TP	-	-	5	-	63	-	7	-	59	-	29
Sidney, (5) TP	-	-	4	-	56	-	5	-	51	-	22
Thurlow, TP	78	5	2	75	101	11	21	81	94	27	29
Trenton, C	220	18	68	210	156	29	17	186	96	79	83
Brantford	522	29	38	483	742	53	54	449	505	153	382
Brantford, C	436	27	35	398	673	49	51	355	453	122	355
Brantford, TP	29	-	1	28	32	-	3	17	19	21	19
Paris, T	57	2	2	57	37	4	-	77	33	10	8
Charlottetown,(4)	537	27	25	502	481	64	39	433	428	226	223
Charlottetown, C	64	3	1	56	114	6	14	54	59	20	74
Brackley, (5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	-	1	41	8	-	-	33	26	22	4
Clyde River, (5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1
Cornwall, COM	21	2	6	15	16	1	-	13	19	7	9
Crossroads, (5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-
East Royalty, COM	15	-	-	14	7	1	-	19	7	5	5
Eliot River, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Hillsborough Park, COM	8	2	2	7	31	-	4	1	22	7	16
Keppoch-Kinlock, (5) COM	-	-	-	-	16	-	-	-	19	-	7
Lot 24, (5)	-	-	1	-	18	-	5	-	16	-	7
Lot 30, (5)	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	2
Lot 31,	17	3	-	17	10	2	1	19	9	5	5
Lot 32, (6)	14	2	-	14	2	2	-	19	3	-	-
Lot 33, (5)	27	1	-	23	15	1	1	16	10	12	12
Lot 34,	21	3	4	21	23	1	5	13	26	14	10
Lot 35, (5)	-	-	-	-	6	-	-	-	5	-	5
Lot 36, (5)	-	-	-	-	5	-	-	-	4	-	3
Lot 48,	50	4	1	48	8	11	-	40	6	17	3
Lot 49, (5)	-	-	-	-	8	-	2	-	10	-	4
Lot 65,	17	-	2	16	8	2	1	17	8	7	5
Meadow Bank, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Miltonvale Park, (5) COM	-	-	-	-	7	-	2	-	5	-	2
North River, (5) COM	-	-	-	-	6	-	-	-	7	-	1
North Rustico, (5) COM	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-	2
Parkdale, T	83	-	-	83	2	-	-	51	2	37	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	3	4	64	83	20	1	62	76	44	17
Southport, COM	19	3	-	18	12	3	-	19	13	6	4
Union, (5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
West Royalty, COM	65	1	2	64	47	14	1	57	46	19	19
Winslow, (5) COM	-	-	-	-	13	-	1	-	14	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	1	1	2	-	1	-	2	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chilliwack,(4)	421	46	21	400	462	19	46	287	405	189	203
Chilliwack, DM	406	46	19	395	438	19	42	282	357	189	193
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			-		3		-		15		5
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			-		6		4		10		3
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	-	2	5	15	-	-	5	23	-	2
Cornwall	414	41	123	395	539	66	16	345	440	204	289
Cornwall, C	326	39	123	307	468	64	15	316	337	142	270
Cornwall, TP	88	2	-	88	71	2	1	29	103	62	19
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	94	35	680	546	71	62	601	605	195	158
Drummondville, V	440	75	11	405	151	23	19	373	216	115	70
Grantham-Ouest, SD	218	15	5	200	202	43	27	141	242	59	28
St-Cyrille de Wendover, VL	36	1	2	34	19	3	-	34	18	7	9
St-Majorique-de-Grantham, P	2	1	-	2	-	-	-	2	1	1	-
St-Nicéphore, SD	2	-	17	2	150	-	16	1	101	1	48
Wendover et Simpson, CU	37	2	-	37	24	2	-	50	27	12	3
Fredericton,(4)	542	35	24	529	353	87	43	598	357	139	122
Fredericton, C	308	11	13	301	165	52	7	376	176	46	36
Bright, (6) PAR	11	-	-	11	-	4	-	16	-	4	-
Douglas, PAR	39	2	4	35	38	7	15	39	28	10	20
Kingsclear, PAR	61	4	1	61	54	7	5	53	51	22	21
Lincoln, PAR	19	2	1	19	11	1	1	18	8	9	10
Maugerville, PAR	14	1	-	14	9	2	-	14	9	8	6
New Maryland, PAR	64	3	5	63	50	13	13	60	49	16	15
St-Mary's, PAR	14	-	-	13	14	1	2	9	12	12	14
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	12	-	12	12	-	-	13	24	12	-
Granby,(4)	566	-	53	408	1,104	1	107	449	763	157	572
Granby, V	566	-	32	408	932	1	78	437	666	157	490
Bromont, (5) V			9		101		26		57		50
Granby, CT	-	-	12	-	70	-	2	11	38	-	32
St-Alphonse, (5) P			-		1		1		2		-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Guelph	987	112	45	937	1,148	94	112	726	961	340	505
Guelph, C	896	95	37	855	1,042	85	93	674	848	298	471
Eramosa, TP	74	16	5	68	69	8	15	39	85	36	19
Guelph, TP	17	1	3	14	37	1	4	13	28	6	15
Kamloops	103	2	26	86	257	4	18	85	188	21	104
Kamloops, C	103	2	26	86	257	4	18	84	188	21	104
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	52	76	726	1,435	27	187	649	1,070	332	707
Kelowna, C	558	32	56	558	1,133	13	159	523	811	257	572
Central Okanagan, (5) Subd. A			5		46		4		44		25
Central Okanagan, subd. B	149	18	14	139	234	10	17	112	191	55	92
Peachland, DM	29	2	1	29	22	4	7	14	24	20	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	52	68	917	1,485	55	91	1,146	1,199	640	916
Kingston, C	164	4	7	157	449	4	9	417	324	312	441
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	1	-	2	11	-	4	3	6	1	6
Ernestown, TP	52	-	2	46	37	5	7	39	39	15	16
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	44	45	563	810	29	47	550	684	254	370
Loughborough, TP	3	-	13	3	14	-	1	3	2	1	13
Pittsburgh, TP	120	2	1	112	103	10	15	100	106	40	33
Portland, TP	2	-	-	2	22	-	8	2	18	1	4
Storrington, TP	34	1	-	32	39	7	-	29	20	16	33
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	26	22	196	222	11	22	173	200	86	92
Matsqui,(4)	984	96	86	940	1,617	124	68	815	1,222	560	882
Matsqui, DM	708	61	67	687	1,250	98	32	597	889	331	616
Abbotsford, DM	178	12	13	162	186	16	21	127	207	185	161
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	2
Mission, DM	98	23	6	91	178	10	15	91	121	44	103
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	24	76	176	230	3	27	145	214	90	104
Medicine Hat, C	173	22	76	169	216	2	27	139	196	88	101
Cypress No. 1, MD	6	-	-	-	13	-	-	-	17	-	2
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	2	-	7	1	1	-	6	1	2	1
Moncton	940	58	60	901	733	88	95	966	726	416	313
Moncton, C	519	28	47	496	331	46	37	581	350	246	136
Coverdale, PAR	25	1	1	25	19	8	3	31	23	5	10
Dieppe, T	155	10	3	144	115	14	23	179	124	57	46
Dorchester, PAR	13	-	1	13	26	3	1	19	13	3	16
Dorchester, VL	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1
Hillsborough, PAR	12	1	-	12	16	2	1	8	8	6	4
Hillsborough, VL	1	-	-	1	5	-	2	11	4	1	2
Moncton, PAR	65	13	1	65	51	8	13	48	56	31	23
Riverview, T	140	4	4	137	151	6	13	82	134	62	68
St-Joseph, VL	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1
Salisbury, VL	8	-	2	6	17	-	2	6	13	4	6
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	7	5	284	404	14	46	298	363	117	171
Nanaimo, C	313	1	5	253	336	10	39	275	307	75	123
Nanaimo, subd. A	32	6	-	31	68	4	7	23	56	42	48
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November - Novembre		Jan.-Nov. - Janv.-Nov.		November 30 - 30 novembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	23	85	398	685	130	182	399	598	188	352
North Bay, C	467	21	85	371	618	126	175	369	553	179	322
East Ferris, TP	17	2	-	17	31	-	4	13	28	7	7
Himsworth North, TP	17	-	-	10	36	4	3	17	17	2	23
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	194	60	885	908	120	93	645	882	558	571
Peterborough, C	716	181	40	675	622	88	58	469	665	446	408
Douro, TP	24	-	-	24	29	3	7	12	21	14	18
Dummer, TP	22	1	2	21	29	2	1	9	17	18	28
Ennismore, TP	51	2	4	48	66	10	6	45	52	18	33
Lakefield, VL	21	2	3	21	19	-	2	40	17	10	7
North Monaghan, TP	4	-	1	4	12	1	3	2	10	2	3
Otonabee, TP	32	-	4	31	57	4	3	22	31	19	39
Smith, TP	56	8	6	50	72	11	13	38	61	22	32
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	-	11	2	1	-	8	8	9	3
Prince George, C	66	3	14	65	111	5	20	64	80	30	53
Red Deer, C	369	20	23	349	449	31	126	314	426	82	89
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	3	47	545	762	4	93	586	860	219	158
Saint-Jean, V	303	-	4	226	441	1	34	318	479	70	92
Iberville, V	122	-	14	89	86	1	29	129	113	27	18
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	1	-	8	-	-	-	7	-	2	-
Saint-Athanase, P	3	-	12	3	45	-	10	2	27	1	18
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	2	17	218	190	2	20	129	241	119	30
Sarnia	294	20	28	278	391	40	29	405	367	100	133
Sarnia, C	36	2	7	32	31	6	1	151	29	9	14
Moore, TP	62	1	1	62	34	6	2	40	46	28	14
Point Edward, VL	1	-	-	1	1	1	-	2	1	-	17
Sarnia, TP	191	17	20	179	324	25	26	205	290	61	88
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	4	1	2	-	7	1	2	-
Sault Ste Marie	196	3	18	130	268	-	20	176	252	67	135
Sault Ste. Marie, C	196	3	18	130	254	-	20	176	243	67	130
Laird, TP	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Prince, TP	-	-	-	-	9	-	-	-	6	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	18	11	566	433	68	20	537	452	136	128
Shawinigan, V	95	7	-	92	186	29	7	115	145	31	69
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	4	6	231	73	6	6	212	128	48	10
Hérouxville,(5) P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	-	-	11	-	-	-	4	-	7
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	6	7	1	7	5	-	1
St-Georges, VL	70	1	-	68	55	9	3	44	71	35	17
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	-	1	19	28	2	1	21	22	-	7
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	3	-	1	-	2	-	1	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	6	4	146	67	14	2	136	64	21	17
Sydney/Sydney Mines	466	11	37	433	467	57	58	426	391	258	298
Sydney, C	51	-	9	44	78	5	4	97	40	31	63
Cape Breton, CM subd. A	96	1	7	86	101	14	13	75	65	44	75
Cape Breton, CM subd. B	155	6	7	146	173	30	21	133	162	89	95
Dominion, T	14	1	13	5	-	-	2	17	7	4	3
Glace Bay, T	36	-	7	33	26	5	6	31	31	20	18
New Waterford, T	51	3	4	51	20	2	-	27	22	30	10
North Sydney, T	23	-	-	22	19	-	1	16	18	11	10
Sydney-Mines, T	29	-	2	27	24	1	3	14	37	22	10
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	11	21	-	8	16	9	7	14

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts — Mises en chantier										
Canada	9,352	108,254	734	7,038	1,812	15,229	6,106	70,730	18,004	201,251
Newfoundland — Terre-Neuve	100	1,305	—	26	4	4	2	56	106	1,391
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	21	415	2	58	—	—	6	125	29	598
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	259	2,247	52	578	—	197	180	1,185	491	4,207
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	169	1,791	23	103	—	153	18	149	210	2,196
Québec	2,204	24,730	303	2,856	163	1,646	3,724	32,186	6,394	61,418
Ontario	4,371	51,829	244	2,242	1,156	9,217	1,437	25,344	7,208	88,632
Manitoba	234	3,370	2	34	—	196	—	2,449	236	6,049
Saskatchewan	150	2,378	34	174	—	88	190	1,088	374	3,728
Alberta	733	6,909	18	176	161	454	24	250	936	7,789
British Columbia — Colombie-Britannique	1,111	13,280	56	791	328	3,274	525	7,898	2,020	25,243
Completions — Achèvements										
Canada	10,109	101,087	583	6,768	1,275	11,745	5,022	53,604	16,989	173,204
Newfoundland — Terre-Neuve	174	1,314	—	50	—	29	11	198	185	1,591
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	34	384	10	50	—	6	4	109	48	549
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	334	2,246	60	613	8	163	304	1,019	706	4,041
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	197	1,786	6	98	14	115	—	276	217	2,275
Québec	2,309	23,253	250	2,625	153	1,372	2,471	30,235	5,183	57,485
Ontario	4,815	48,070	156	2,294	870	6,541	1,666	14,129	7,507	71,034
Manitoba	309	3,573	2	78	13	228	56	2,108	380	5,987
Saskatchewan	222	2,930	12	126	—	215	10	1,105	244	4,376
Alberta	581	5,551	10	196	88	360	52	164	731	6,271
British Columbia — Colombie-Britannique	1,134	11,980	77	638	129	2,716	448	4,261	1,788	19,595
Under construction — En construction										
November — 30 — Novembre										
Canada	45,843		3,107		9,806		55,776		114,532	
Newfoundland — Terre-Neuve	1,316		22		4		104		1,446	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	158		32		3		52		245	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	818		218		147		1,300		2,483	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	734		61		80		27		902	
Québec	6,417		1,024		932		16,798		25,171	
Ontario	26,438		1,094		6,535		27,583		61,650	
Manitoba	1,496		16		126		2,077		3,715	
Saskatchewan	824		106		69		1,073		2,072	
Alberta	2,747		106		354		451		3,658	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,895		428		1,556		6,311		13,190	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achevements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,574	88,620	619	5,562	1,604	12,735	5,298	61,135	15,095	168,052
Calgary	300	2,947	4	44	100	145	—	88	404	3,224
Chicoutimi-Jonquière	32	520	—	8	—	—	36	402	68	930
Edmonton	314	3,032	14	96	40	105	—	76	368	3,309
Halifax	110	1,518	52	568	—	179	158	1,053	320	3,318
Hamilton	295	3,368	—	16	153	971	51	634	499	4,989
Kitchener	210	2,627	54	240	6	741	8	673	278	4,281
London	124	1,926	26	134	230	999	118	1,978	498	5,037
Montréal	1,326	14,583	209	1,510	89	1,052	2,672	21,216	4,296	38,361
Oshawa	95	2,377	2	96	—	233	—	777	97	3,483
Ottawa-Hull	421	5,094	22	389	64	1,690	105	2,184	612	9,357
Ottawa	345	3,948	6	127	58	1,621	50	1,544	459	7,240
Hull	76	1,146	16	262	6	69	55	640	153	2,117
Québec	289	3,312	38	408	56	443	466	3,739	849	7,902
Regina	64	819	4	54	—	27	128	296	196	1,196
St. Catharines - Niagara	149	1,354	26	186	160	374	270	862	605	2,776
Saint John	98	721	8	30	—	79	—	13	106	843
St. John's	82	967	—	8	4	4	2	45	88	1,024
Saskatoon	58	1,000	26	114	—	49	54	405	138	1,568
Sherbrooke	44	514	4	74	6	6	55	1,487	109	2,081
Sudbury	47	519	—	40	—	114	8	425	55	1,098
Thunder Bay	26	447	4	16	—	—	—	331	30	794
Toronto	2,383	26,409	40	650	388	2,474	621	15,053	3,432	44,586
Trois-Rivières	63	757	6	85	6	6	39	512	114	1,360
Vancouver	656	8,241	44	647	254	2,350	489	5,751	1,443	16,989
Victoria	112	1,482	4	55	14	407	18	520	148	2,464
Windsor	53	924	30	70	34	91	—	323	117	1,408
Winnipeg	223	3,162	2	24	—	196	—	2,292	225	5,674
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	846	10,783	61	868	138	1,439	301	5,111	1,346	18,201
Barrie	93	1,138	—	—	14	39	—	197	107	1,374
Belleville	31	409	2	6	—	23	100	157	133	595
Brantford	38	524	—	12	—	81	—	125	38	742
Charlottetown	17	338	2	48	—	—	6	95	25	481
Chilliwack	21	253	—	20	—	7	—	182	21	462
Cornwall	7	268	2	82	60	76	54	113	123	539
Drummondville	33	323	2	58	—	—	—	165	35	546
Fredericton	20	305	4	6	—	—	—	42	24	353
Granby	23	323	8	98	—	6	22	677	53	1,104
Guelph	45	835	—	6	—	251	—	56	45	1,148
Kamloops	26	223	—	4	—	30	—	—	26	257
Kelowna	59	632	2	31	15	273	—	499	76	1,435
Kingston	45	692	12	232	11	148	—	413	68	1,485
Lethbridge	22	180	—	10	—	32	—	—	22	222
Matsqui	59	726	2	6	17	78	8	807	86	1,617
Medicine Hat	34	169	—	8	18	25	24	28	76	230

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date	Nov.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	31	533	11	61		74	18	65	60	733
Nanaimo	5	398	-	2	-	4	-	-	5	404
North Bay	15	200	10	101	-	61	60	323	85	685
Peterborough	51	543	-	20	-	41	9	304	60	908
Prince George	14	103	-	2	-	-	-	6	14	111
Red Deer	20	236	-	8	3	147	-	58	23	449
Saint-Jean	43	301	4	29	-	-	-	432	47	762
Sarnia	28	335	-	6	-	-	-	50	28	391
Sault Ste. Marie	18	182	-	4	-	25	-	57	18	268
Shawinigan	11	217	-	4	-	-	-	212	11	433
Sydney/Sydney Mines	37	397	-	4	-	18	-	48	37	467
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,854	82,912	459	5,363	1,043	10,129	4,103	44,540	13,459	142,944
Calgary	160	2,120	-	64	-	76	-	88	160	2,348
Chicoutimi-Jonquière	62	511	2	10	-	100	96	489	160	1,110
Edmonton	288	2,557	8	98	39	110	-	12	335	2,777
Halifax	162	1,501	58	587	8	163	288	824	516	3,075
Hamilton	434	3,127	4	48	91	584	-	344	529	4,103
Kitchener	321	2,243	24	256	4	590	2	523	351	3,612
London	174	1,908	20	182	150	964	8	671	352	3,725
Montréal	1,481	13,516	110	1,316	84	793	1,609	18,329	3,284	33,954
Oshawa	206	2,573	8	268	24	116	-	505	238	3,462
Ottawa-Hull	450	4,530	38	360	200	1,396	311	2,857	999	9,143
Ottawa	380	3,393	14	108	200	1,351	144	1,897	738	6,749
Hull	70	1,137	24	252	-	45	167	960	261	2,394
Québec	215	3,212	30	396	38	359	192	4,033	475	8,000
Regina	90	1,018	6	30	-	3	-	207	96	1,258
St. Catharines - Niagara	161	1,353	2	182	58	268	54	591	275	2,394
Saint John	41	780	2	22	11	69	-	90	54	961
St. John's	129	1,015	-	42	-	29	-	187	129	1,273
Saskatoon	81	1,226	6	86	-	212	6	485	93	2,009
Sherbrooke	37	485	6	68	-	4	36	1,329	79	1,886
Sudbury	71	449	4	36	44	59	-	231	119	775
Thunder Bay	26	311	-	64	-	-	-	243	26	618
Toronto	2,074	24,532	38	518	160	1,592	1,159	6,550	3,431	33,192
Trois-Rivières	54	791	30	79	-	-	32	702	116	1,572
Vancouver	682	7,634	57	501	90	1,814	243	2,926	1,072	12,875
Victoria	69	1,298	4	39	12	473	17	187	102	1,997
Windsor	85	870	-	45	17	127	-	148	102	1,190
Winnipeg	301	3,352	2	66	13	228	50	1,989	366	5,635

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLÉAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date	Nov.	To date À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,200	9,958	99	875	138	1,052	481	4,194	1,918	16,079
Barrie	117	1,192	-	-	12	87	54	200	183	1,479
Belleville	56	404	2	10	-	31	3	201	61	646
Brantford	46	453	-	10	-	-	8	42	54	505
Charlottetown	25	319	10	34	-	6	4	69	39	428
Chilliwack	37	266	2	18	7	38	-	83	46	405
Cornwall	4	272	-	70	12	16	-	82	16	440
Drummondville	30	261	24	56	-	-	8	288	62	605
Fredericton	43	308	-	-	-	4	-	45	43	357
Granby	29	250	12	92	6	12	60	409	107	763
Guelph	112	782	-	10	-	58	-	111	112	961
Kamloops	18	184	-	4	-	-	-	-	18	188
Kelowna	63	448	8	14	12	235	104	373	187	1,070
Kingston	78	616	13	221	-	5	-	357	91	1,199
Lethbridge	22	182	-	8	-	10	-	-	22	200
Matsqui	66	663	2	32	-	96	-	431	68	1,222
Medicine Hat	23	160	-	12	-	38	4	4	27	214
Moncton	88	503	4	72	3	42	-	109	95	726
Nanaimo	44	357	2	6	-	-	-	-	46	363
North Bay	32	200	10	140	25	115	115	143	182	598
Peterborough	57	490	6	13	-	108	30	271	93	882
Prince George	20	80	-	-	-	-	-	-	20	80
Red Deer	27	242	2	10	49	126	48	48	126	426
Saint-Jean	54	308	2	25	-	-	37	527	93	860
Sarnia	29	293	-	6	-	-	-	68	29	367
Sault Ste. Marie	8	153	-	2	12	25	-	72	20	252
Shawinigan	14	210	-	6	-	-	6	236	20	452
Sydney/Sydney Mines	58	362	-	4	-	-	-	25	58	391
Under construction - En construction										
November - 30 - Novembre										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total		38,207		2,481		8,025		50,398		99,111
Calgary		1,360		24		232		352		1,968
Chicoutimi-Jonquière		77		-		-		85		162
Edmonton		1,097		62		44		65		1,268
Halifax		487		212		129		1,232		2,060
Hamilton		1,395		8		613		737		2,753
Kitchener		1,092		93		448		798		2,431
London		682		68		604		2,305		3,659
Montréal		3,792		651		646		12,261		17,350
Oshawa		1,009		82		277		760		2,128
Ottawa-Hull		2,032		123		922		1,919		4,996

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLERAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,675	53	893	1,638	4,259
Hull.....	357	70	29	281	737
Québec.....	707	104	216	1,640	2,667
Regina.....	331	44	31	436	842
St. Catharines - Niagara.....	499	48	282	705	1,534
Saint John.....	317	18	36	-	371
St. John's.....	959	4	4	104	1,071
Saskatoon.....	308	54	38	340	740
Sherbrooke.....	137	22	6	596	761
Sudbury.....	188	8	70	488	754
Thunder Bay.....	314	14	-	296	624
Toronto.....	16,102	378	1,972	17,375	35,827
Trois-Rivières.....	208	32	11	262	513
Vancouver.....	2,802	362	1,164	4,896	9,224
Victoria.....	579	28	92	421	1,120
Windsor.....	314	32	62	308	716
Winnipeg.....	1,419	10	126	2,017	3,572
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	4,019	367	975	3,204	8,565
Barrie.....	439	-	39	138	616
Belleville.....	122	2	23	142	289
Brantford.....	192	4	81	105	382
Charlottetown.....	136	32	3	52	223
Chilliwack.....	79	2	-	122	203
Cornwall.....	97	36	60	96	289
Drummondville.....	110	18	-	30	158
Fredericton.....	114	8	-	-	122
Granby.....	78	56	-	438	572
Guelph.....	245	-	204	56	505
Kamloops.....	72	2	30	-	104
Kelowna.....	309	20	127	251	707
Kingston.....	282	92	148	394	916
Lethbridge.....	56	4	32	-	92
Matsqui.....	244	2	58	578	882
Medicine Hat.....	53	2	25	24	104
Moncton.....	220	31	44	18	313
Nanaimo.....	167	-	4	-	171
North Bay.....	79	33	-	240	352
Peterborough.....	260	7	41	263	571
Prince George.....	45	2	-	6	53
Red Deer.....	54	4	21	10	89
Saint-Jean.....	83	4	-	71	158
Sarnia.....	116	-	17	-	133
Sault Ste. Marie.....	80	2	-	53	135
Shawinigan.....	59	-	-	69	128
Sydney/Sydney Mines.....	228	4	18	48	298

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLÉAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
November - 1987 - Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	7,574	619	1,604	5,298	15,095
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	846	61	138	301	1,346
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	932	54	70	507	1,563
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,352	734	1,812	6,106	18,004
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	7,854	459	1,043	4,103	13,459
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,200	99	138	481	1,918
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	1,055	25	94	438	1,612
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	10,109	583	1,275	5,022	16,989
Under construction - En construction					
November - 30 - Novembre					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	38,207	2,481	8,025	50,398	99,111
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	4,019	367	975	3,204	8,565
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,617	259	806	2,174	6,856
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	45,843	3,107	9,806	55,776	114,532
January-November - Janvier-Novembre					
Starts - Mises en chantier					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	88,620	5,562	12,735	61,135	168,052
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	10,783	868	1,439	5,111	18,201
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	8,851	608	1,055	4,484	14,998
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	108,254	7,038	15,229	70,730	201,251
Completions - Achèvements					
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	82,912	5,363	10,129	44,540	142,944
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	9,958	875	1,052	4,194	16,079
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	8,217	530	564	4,870	14,181
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	101,087	6,768	11,745	53,604	173,204

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevés et inoccupés durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.

What does the average family do with \$30,000?

In 1984 the average family in Canada had a disposable income of \$30,000. **Income after Tax, Distribution by Size in Canada, 1984** classifies the after-tax income of Canadian families and individuals. Income data are given by size of income, region, source of income, family size, number of children, age and sex of the family head, and other characteristics.

Use this report to examine how different policies might affect different socio-economic groups. Study problems of the poor and elderly. Get an accurate reading of the purchasing power of Canadians.

Catalogue #13-210
\$20.00 in Canada
\$21.00 other countries
87 pages.

Que fait une famille type avec \$30,000?

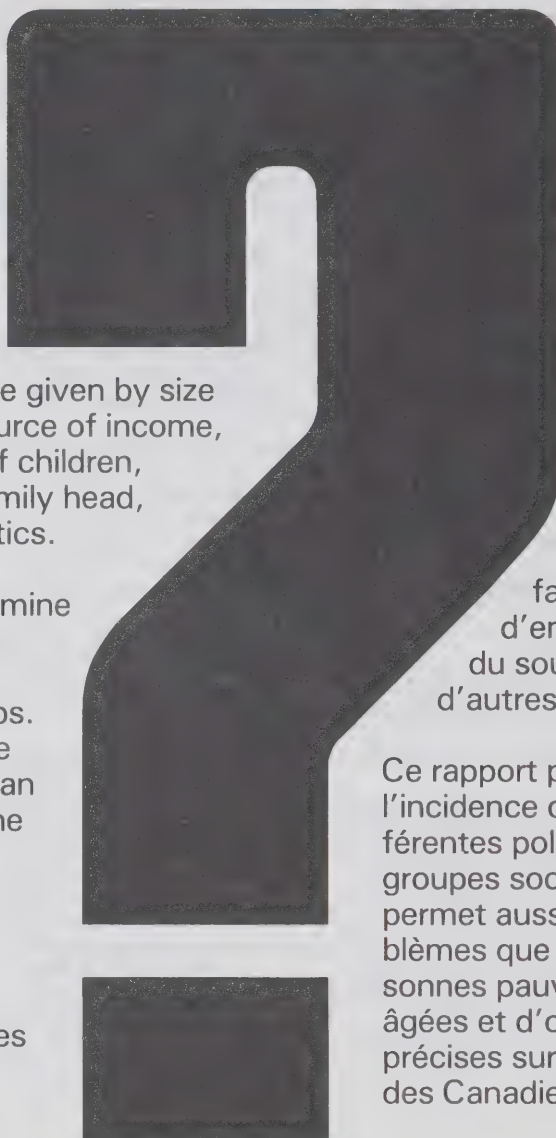
En 1984, le revenu disponible d'une famille canadienne type était de

\$30,000. La publication **Revenu après impôt, répartition selon la taille du revenu au Canada, 1984** indique le revenu après impôt des familles et des particuliers canadiens. Les données sur le revenu sont présentées selon la taille du revenu, la région, la source de

revenu, la taille de la famille, le nombre d'enfants, l'âge et le sexe du soutien de famille et d'autres caractéristiques.

Ce rapport permet de déterminer l'incidence que peuvent avoir différentes politiques sur divers groupes socio-économiques. Il permet aussi d'étudier les problèmes que rencontrent les personnes pauvres et les personnes âgées et d'obtenir des données précises sur le pouvoir d'achat des Canadiens.

N° 13-210 au répertoire
\$20 au Canada
\$21 à l'étranger
87 pages



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

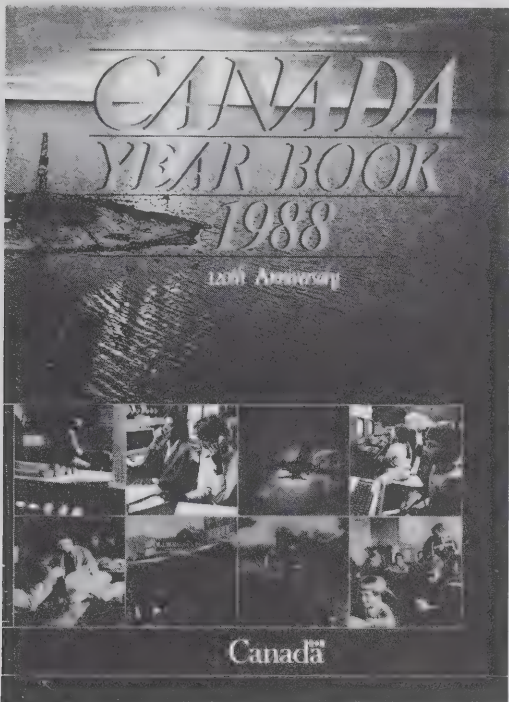
Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



A JOURNEY
OF 1000 MILES
BEGINS WITH
A SINGLE STEP

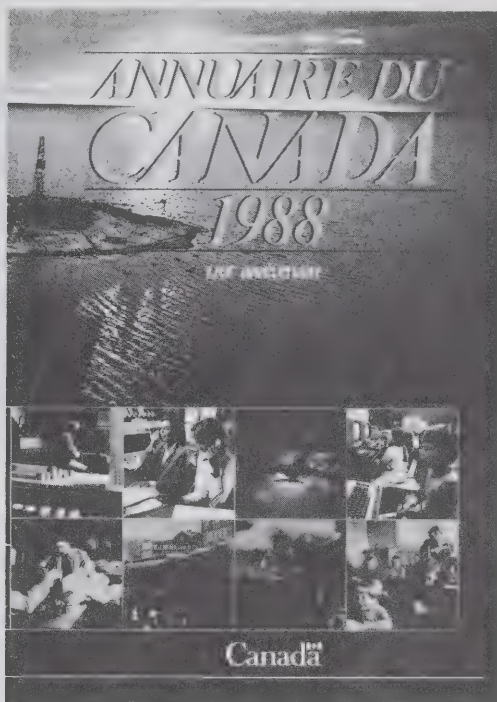
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE
PAYS, D'UNE
COUVERTURE
À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation
* Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement
et construction * Pêches et fourrures * Agriculture
* Mines et minéraux * Énergie * Sciences et
technologie * Transports * Communications *
Activités culturelles et loisirs * Industries manu-
facturières * Commerce et services * Banques,
finances et assurances * Gouvernement * Système
judiciaire * Relations extérieures, commerce et
défense * Finances publiques * Revue de
l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

YOUR TICKET TO ANY COMMUNITY IN CANADA

VOTRE LAISSEZ-PASSER POUR MIEUX CONNAÎTRE LES CANADIENS

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study...

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you... from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

**Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

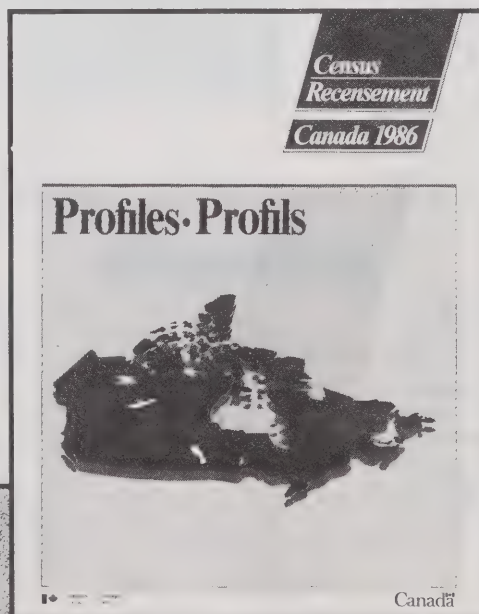
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore.

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**



**Business
Reply Mail**

No postage stamp
necessary if mailed
in Canada

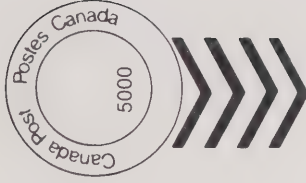
**Correspondance-
réponse d'affaires**

se poste
sans timbre
au Canada

Statistics
Canada

Ottawa, Ontario
K1A 9Z9

Statistique
Canada



**ORDER
FORM****BON DE
COMMANDE**Client Reference Number
Numéro de référence du clientMail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6(Please print)
(Lettres moulées s.v.p.)Company
Compagnie
Department
Service

Attention

A l'attention de

Address

Adresse

City

Ville

Postal Code

Code postal

Province

Tel.

Tél.

Catalogue No.
N° au répertoireTitle
TitreIssue
ÉditionQuantity
QuantitéPrice
Prix

Total

METHOD OF PAYMENT / MODE DE PAIEMENT☐ Purchase Order Number (please enclose)
Numéro de la commande (inclure s.v.p.)☐ Payment enclosed
Paiement inclus☐ Charge to my/Portez à mon compte:☐ MASTERCARD☐ VISA☐ Statistics Canada
Statistique Canada

\$

Account Number
N° de compteExpiry Date
Date d'expiration

Date d'expiration

☐ Bill me later
Facturez-moi plus tard

Signature

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada - Publications, in Canadian funds or equivalent. For your protection, if changing to a credit card, please return in an envelope.

Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. Soyez prudents. Si vous portez la commande à votre carte de crédit, prière d'utiliser une enveloppe.

PF
03078MasterCard and
Visa accounts

1-800-267-6677

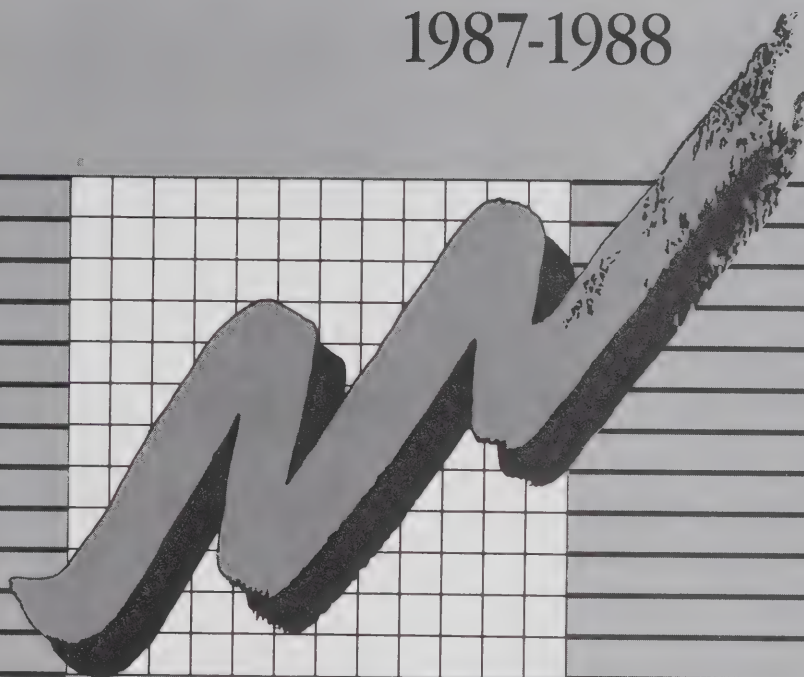
Comptes
MasterCard et Visa

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE...

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la productivité, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la productivité, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE...

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au répertoire

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

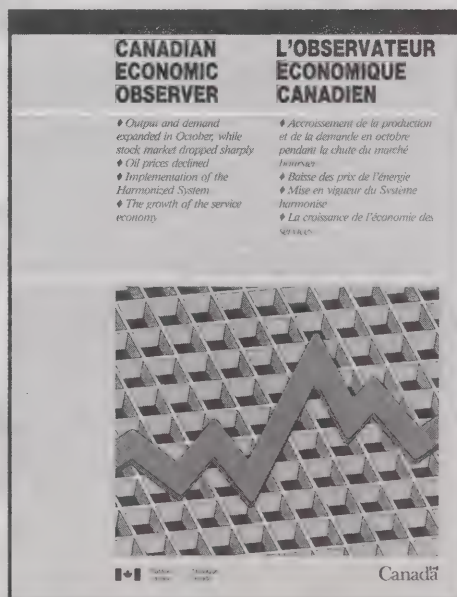
Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25.50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard. Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Housing starts and completions

December 1987

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1987



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Investment Indicators Section,
Science, Technology and Capital Stock Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9689) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous diverses formes. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des indicateurs courants de l'investissement,
Division de la science, de la technologie et du stock de capital,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9689) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

ORDER FORM Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (Please print) Company Compagnie Department Service Attention À l'attention de Address Adresse City Ville Postal Code Code postal	BON DE COMMANDE Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.)	Client Reference Number Numéro de référence du client METHOD OF PAYMENT / MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) <input type="checkbox"/> Payment enclosed <input type="checkbox"/> Paiement inclus <input type="checkbox"/> Charge to my/Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada <input type="checkbox"/> Statistique Canada Account Number N° de compte Expiry Date Date d'expiration <input type="checkbox"/> Bill me later <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard	Signature	Issue Édition	Quantity Quantité	Price Prix	Total
Catalogue No. N° au répertoire	Title Titre						
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications in Canadian funds or equivalent. For your protection, if charging to a credit card, please return in an envelope.	Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. Soyez prudents. Si vous portez la commande à votre carte de crédit, prière d'utiliser une enveloppe.						PF 03078

MasterCard and
Visa accounts

1-800-267-6677

Comptes
MasterCard et Visa

**Business
Reply Mail**

No postage stamp
necessary if mailed
in Canada

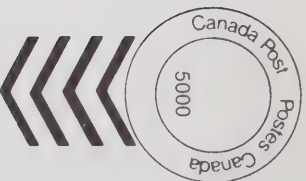
**Correspondance-
réponse d'affaires**

se poste
sans timbre
au Canada

**Statistics
Canada**

**Statistique
Canada**

**Ottawa, Ontario
K1A 9Z9**



Statistics Canada

Science, Technology and Capital
Stock Division
Current Investment Indicators Section

Housing starts and completions

December 1987

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

© Minister of Supply
and Services Canada 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

April 1988

Price: Canada, \$16.50, \$165.00 a year
Other Countries, \$17.50, \$175.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 64-002, Vol. 40, No. 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Statistique Canada

Division de la science, de la technologie
et du stock de capital
Section des indicateurs courants de
l'investissement

Logements mis en chantier et parachevés

Décembre 1987

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition. Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Avril 1988

Prix: Canada, \$16.50, \$165.00 par année
Autres pays, \$17.50, \$175.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 64-002, vol. 40, n° 12

ISSN 0319-8278

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **P. Koumanakos**, Director, Science, Technology and Capital Stock Division
- **R. Couillard**, Chief, Current Investment Indicators Section
- **L. Cossette**, Head, Data Quality Assurance Unit

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **P. Koumanakos**, Directeur, Division des sciences, de la technologie et du stock de capital
- **R. Couillard**, Chef, Section des indicateurs courants de l'investissement
- **L. Cossette**, Chef, Unité du contrôle qualitatif des données

Table of Contents

	Page
Highlights	vi
Introduction	vii
Survey Coverage	vii
Concepts and Definitions	viii
Classification	ix
Abbreviations Used	x

Table

1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units	2
2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Seasonally Adjusted	3
3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	4
4. Starts of Single-detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	5
5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	6
6. Starts of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	7
7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	8
8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units Unadjusted	9
9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	10
10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	11
11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	12

Table des matières

	Page
Faits saillants	vi
Introduction	vii
Couverture de l'enquête	vii
Concepts et définitions	viii
Classification	ix
Abréviations employées	x

Tableau

1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement	2
2. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement, désaisonnalisés	3
3. Sommaire des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	4
4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	5
5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	6
6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	7
7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités par trimestre, 1985-1987, unités de logement	8
8. Sommaire des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement non désaisonnalisées	9
9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	10
10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	11
11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	12

TABLE OF CONTENTS — Continued

Table

	Page
12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	13
13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	14
14. Single Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	15
15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	16
16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	17
17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month; and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units	18
18. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, by Province	19
19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Atlantic Provinces	20
20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Québec	21
21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Ontario	22
22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, Prairie Provinces	23
23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units, British Columbia	24
24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Atlantic Provinces	25
25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Québec	26
26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Ontario	31
27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, Prairie Provinces	34
28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units, British Columbia	36
29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units	37
30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987	41

TABLE DES MATIÈRES — suite

Tableau

	Page
12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	13
13. Sommaire de logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	14
14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	15
15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logements	16
16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	17
17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois; et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement	18
18. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, par province	19
19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces de l'Atlantique	20
20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Québec	21
21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Ontario	22
22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, provinces des Prairies	23
23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement, Colombie-Britannique	24
24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces de l'Atlantique	25
25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Québec	26
26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Ontario	31
27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, provinces des Prairies	34
28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement, Colombie-Britannique	36
29. Mises en chantier et achèvements, dans les grands centres urbains, unités de logement	37
30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded**Table**

	Page
31. Starts and Completions by Type of Dwelling in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987	42
32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units	46

Quarterly Tables

33. Starts and Completions, All Areas, by Province	47
34. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, by Province	48
35. Starts and Completions, by Type of Dwelling, All Areas, Summary by Province	49

TABLE DES MATIÈRES — fin**Tableau**

	Page
31. Mises en chantier et achèvements par genre de logement dans les zones métropolitaines, les grands centres urbains, unités de logement, 1987	42
32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement	46

Tableaux des trimestres

33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province	47
34. Mises en chantier et achèvements, par genre de logements, par province	48
35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions par genre de logements, sommaire par provinces	49

Highlights

DECEMBER 1987

Total (all areas)

- In spite of a 13.6% decrease from November, housing starts in December remained strong with a level of 210,000 units.
- In 1987, 245,986 units were started, a 23.1% increase over the 199,785 units recorded in 1986. Both the single (+16.8%) and multi-family sectors (+32.7%) were responsible for this increase.

Urban centres of 10,000 population and over

- Urban starts declined 15.8% in December, due to drops recorded in single family (-9.9%) and multi-family dwelling sectors (-22.7%).
- On a regional basis, all regions, except Prairie region, posted important declines in December.

Faits saillants

DÉCEMBRE 1987

Total (toutes régions)

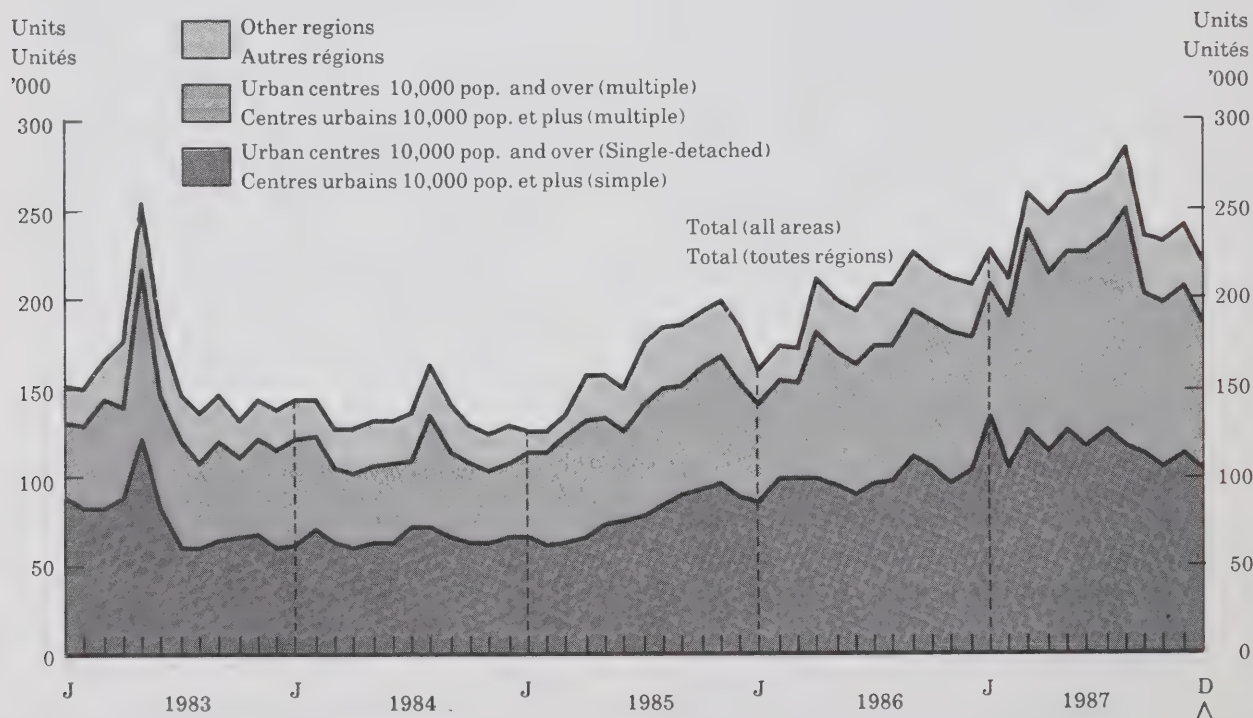
- Malgré une baisse de 13.6% comparativement à novembre, les mises en chantier de décembre atteignaient quand même 210,000 unités.
- Les résultats pour l'année 1987 ont indiqué une hausse de 23.1% par rapport à 1986 (245,986 unités en 1987 comparativement à 199,785 en 1986). Cette hausse résulte d'une forte poussée tant du secteur unifamilial (+16.8%) que multifamilial (+32.7%).

Centres urbains de 10,000 personnes et plus

- Les mises en chantier dans les régions urbaines se sont abaissées de 15.8% en décembre, résultant de reculs des logements unifamiliaux (-9.9%) et multifamiliaux (-22.7%).
- À l'échelle régionale, toutes les régions, à l'exception des Prairies, ont connu un recul marqué en décembre.

Housing Starts in Canada (seasonally-adjusted at annual rate)

Logements mis en chantier au Canada (désaisonnalisé à un taux annuel)



Δ Preliminary data. - Données préliminaires.

Introduction

Survey Coverage

The statistics contained in this report are the results of nation-wide surveys carried out by the Canada Mortgage and Housing Corporation. All metropolitan areas, census agglomerations and urban centres of 10,000 population and over, as defined by the 1986 Census, are enumerated completely each month. The remainder of the country is covered on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

This publication thus contains monthly information on housing starts and completions in urban centres of 10,000 population and over and quarterly information on housebuilding activity in all areas. Monthly data referring to urban centres of 10,000 population and over in 1987 and subsequent years are based on the 1986 census area definitions. (except for urban centres extending beyond provincial boundaries which are considered as separate entities in this survey). As well, to increase historical comparability, all 1986 data referenced in the present publication have been converted to the new 1986 geographical base.

In the 1986 Census the concept agglomeration was utilized to designate the main labour market area of an urbanized core or continuously built-up area having 10,000 population and over.

Once an agglomeration attains an urbanized core of at least 100,000 population based on the previous census, it becomes a census metropolitan area. For the purpose of this publication, agglomerations with a population between 50,000 and 100,000 are designated "large urban areas".

Housing starts data for smaller areas which are surveyed only quarterly are not available at the municipal level. However, users may refer to the monthly publication "Building Permits" (Catalogue 64-001) which contains housing data for more than 2,400 individual municipalities.

Introduction

Couverture de l'enquête

La statistique que fournit le présent rapport découle de relevés d'envergure nationale effectués par la Société canadienne d'hypothèques et de logement. Toutes les zones métropolitaines, agglomérations et localités urbaines de 10,000 âmes et plus, telles que définies pour les fins du recensement de 1986 font l'objet d'un dénombrement complet tous les mois. Le reste du pays est examiné au moyen d'un sondage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Cette publication contient donc des données mensuelles sur les mises en chantier et les achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus et des renseignements trimestriels sur l'activité de construction domiciliaire dans toutes les localités. Les données mensuelles de 1987 et des années subséquentes sont fondées sur les définitions territoriales du recensement de 1986. (à l'exception des centres urbains chevauchant les limites territoriales provinciales lesquels sont considérés ici comme deux entités géographiques distinctes). De plus, afin d'accroître la comparabilité historique, toutes les données de 1986 dans la présente publication ont été converties à la base géographique de 1986.

Dans le recensement de 1986, le concept d'agglomération a été utilisé pour désigner le principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu, comptant 10,000 âmes et plus.

Les agglomérations dont le noyau urbanisé ont atteint 100,000 âmes lors du précédent recensement sont appelées régions métropolitaines de recensement. Pour les besoins de cette publication, les agglomérations dont la population se situe entre 50,000 et 100,000 âmes sont désignées "grands centres urbains".

Les données de mises en chantier dans les centres de plus petite dimension qui sont examinés à la fin de chaque trimestre ne sont pas disponibles au niveau municipal. Cependant, les utilisateurs peuvent consulter la publication mensuelle "Permis de bâtir" (n°. 64-001 au catalogue) qui contient des données sur le logement pour plus de 2,400 municipalités.

Concepts and Definitions

For the purpose of this report new residential construction activity is measured in terms of physical volume (as opposed to value) and the common unit of measurement is the "dwelling unit". For a given period the survey is designed to provide information on the number of dwelling units started, dwelling units completed and dwelling units under construction at the end of the period.

For census purposes a **dwelling unit** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

Examples of dwelling units are: each single house, each half of a double house, each section of a row or terrace, each self-contained apartment, flat or suite in an apartment block, duplex, double-duplex, row-duplex, triplex, maisonnettes and garden-court type of multiple dwellings, each self-contained apartment adjoining a non-residential building such as a school, church, store, factory.

All the above examples of dwelling units fall within the confines of the Starts and Completions Survey except dwelling units created as a result of some structural change and normally referred to as "conversion". Alterations and extensions to existing buildings are also excluded from the Survey.

Mobile dwellings, although covered by the 1986 Census are not enumerated in the Starts and Completions Survey.

The census definition of a dwelling unit includes such structures as summer cottages, cabins, shacks, trailers and boat-houses if they were occupied at the time of the census by persons with no other usual residence. However, these are **excluded** from the Starts and Completions Survey which covers only residential construction intended for year-round occupancy.

The broad definition of "dwelling unit" includes also special types of living quarters, such as health and welfare institutions, corrective and penal institutions, religious and educational institutions, hotels, lodging houses, camps, merchant vessels, diplomatic residences, etc. These are usually referred to as "collective-type dwellings" as opposed to private-type dwellings described earlier; the collective-type dwellings are excluded from the Starts and Completions Survey.

Concepts et définitions

Aux fins du présent rapport, l'activité dans le domaine de la construction domiciliaire neuve est mesurée en volume physique (par opposition à la valeur), et l'unité commune de mesure est "l'unité de logement". Pour toute période donnée, l'enquête vise à fournir des renseignements sur le nombre d'unités de logement mises en chantier, sur le nombre d'unités de logement achevées et sur le nombre d'unités de logement en construction à la fin de la période.

Au sens du recensement, l'**unité de logement** s'entend de tout ensemble de pièces d'habitation distinct quant à la structure, avec entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un endroit commun à l'intérieur (corridor, vestibule, escalier). L'entrée doit donner accès au logement sans obliger à passer par les locaux d'habitation d'une autre personne.

Voici des exemples d'unités de logement: toute maison simple, toute moitié de maison jumelée, toute section d'une rangée de maisons; tout appartement indépendant, tout plain-pied ou toute "suite" dans une maison d'appartements, dans un duplex, dans un duplex jumelé, dans une rangée de duplex, dans un triplex, dans des maisonnettes et jardins d'habitation à logements multiples; tout appartement autonome attenant à un immeuble non domiciliaire qui peut être une école, une église, un magasin, une fabrique, etc.

Tous les exemples précités rentrent dans les limites de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, sauf les unités de logement créées par suite d'une modification de structure habituellement appelée "transformation". Modifications et rajouts n'entrent pas non plus dans le champ de l'enquête.

Les logements mobiles, dont le recensement de 1986 tenait compte, ne sont pas énumérés aux fins de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

Par définition (recensement), l'unité de logement comprend des immeubles tels que chalets, cabines, huttes, remorques et bateaux qui, lors du recensement, étaient occupés par des personnes n'ayant pas d'autre résidence régulière. Toutefois, les bâtiments de ce genre sont **exclus** de l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements, laquelle n'embrasse que les constructions domiciliaires habitées à l'année longue.

Dans son sens général, l'unité de logement comprend aussi certains genres particuliers de locaux d'habitation, notamment les institutions de santé et de bien-être, les institutions pénitentiaires et de réforme, les institutions religieuses et éducatives, les hôtels, les maisons d'hébergement, les camps, les navires marchands, les résidences diplomatiques, etc. Ces locaux sont habituellement appelés "logements collectifs" par opposition aux habitations privées décrites précédemment; les logements collectifs ne sont pas visés par l'enquête sur les mises en chantier et les achèvements.

To sum up, the Starts and Completions Survey enumerates **dwelling units in new structures only, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.**

A **start**, for the purpose of this survey, is recorded when the footing has been installed, that is, when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure.

A **completion**, for the purpose of this survey, is the stage at which all the proposed construction work on a dwelling unit has been performed.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or Completion applies to the **structure** rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **under construction** at the end of a period as shown in this publication takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has been made, construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported when construction commenced.

Classification

In this report dwelling units have been divided into four categories:

1. **Single detached.** This type is commonly called a "single-house". It comprises only one-dwelling units which are completely separated on all sides from any other dwelling or structure, including linked homes which are attached below ground.
2. **Semi-detached.** This category includes each one of two dwellings separated by a common wall extending from ground to roof, or by a garage. Linked houses which were included in this category in pre-1982 reports are now included with single-detached homes, for consistency with the 1981 census classification. Similarly, duplexes which are described as double dwellings, one above the other, are now included with the category "apartments and other".
3. **Row.** This category comprises only single-attached houses in a row of three or more dwellings. As in the census classification, row duplexes are not included in the "row" category for Starts and Completions Survey purposes, but are classified to "apartments and other".
4. **Apartment and other.** This category includes dwelling units found in a wide range of structures such as:

duplexes,
double-duplexes,

En résumé, l'enquête dénombre **uniquement les unités comprises dans les constructions neuves et devant être occupées de façon permanente et à l'année longue.**

La **mise en chantier**, aux fins de l'enquête est notée lorsque l'empattement est installé, c'est-à-dire lorsque le béton a été coulé dans l'empattement, tout autour de l'immeuble projeté.

L'**achèvement**, aux fins de l'enquête, correspond au stade où tous les travaux de construction projetés pour une même unité de logement ont été exécutés.

Dans le cas des immeubles à logements multiples, la définition de la mise en chantier ou de l'achèvement porte sur **l'ensemble de la construction** et non sur ses unités de logement prises en particulier.

Dans la présente publication, le nombre de logements **en construction** à la fin du mois tient compte de certains rajustements qui s'imposent pour des raisons diverses. Par exemple, une fois commencés, les travaux de construction d'un logement peuvent être interrompus; d'autre part, une fois achevée, une construction peut renfermer, soit plus, soit moins de logements qu'on ne l'avait d'abord déclaré au moment de la mise en chantier.

Classification

Dans le présent rapport les logements sont répartis en quatre catégories:

1. **Maisons individuelles.** Ce genre de logement est communément appelé "maison simple". Il ne comprend que des logements individuels complètement isolés de tous côtés, de tout autre logement ou construction, y compris les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol.
2. **Semi-détachés.** Cette catégorie inclut chacun des deux logements côte à côte réunis par un mur commun ou par un garage. Les maisons individuelles liées à un autre logement uniquement au-dessous du sol qui étaient incluses dans cette catégorie avant 1982 sont maintenant comprises avec les maisons individuelles selon la classification du recensement de 1981. Également, les duplex qui sont décrits comme des logements superposés sont maintenant compris dans la catégorie "appartements et autres".
3. **Rangées.** Cette catégorie comprend seulement des logements simples attenants dans une rangée d'au moins trois logements réunis côte à côte. À l'instar de la classification du recensement, les duplex en rangée n'entrent pas dans la catégorie des "rangées", mais sont inclus dans la catégorie "appartements et autres".
4. **Appartements et autres.** Cette catégorie comprend des logements compris dans une variété de bâtiments tels que:

les duplex,
les duplex jumelés,

triplexes,
 row-duplexes,
 apartments proper,
 dwellings over, or at the back of, a store or other
 non-residential structure.

les triplex,
 les duplex en rangée,
 les appartements proprement dits,
 les logements situés au-dessus ou à l'arrière d'un magasin
 ou de tout autre construction non domiciliaire.

Abbreviations Used – Abréviations employées

AR	- Agglomération de recensement
BOR	- Borough
C	- City/Cité
CA	- Census Agglomeration
CM	- County (Municipality)
COM	- Community
CT	- Canton
CU	- Cantons-Unis
DM	- District (Municipality)
HAM	- Hamlet
ID	- Improvement District
LGD	- Local Government District
LID	- Local Improvement District
LOT	- Lot and Royalty
MC	- Municipal Corporation
MD	- Municipal District
METRO	- Metropolitan Area / Zone métropolitaine
P	- Paroisse
PAR	- Parish
RD	- Rural District
RM	- Rural Municipality
RV	- Resort Village
SA	- Special Area
SCM	- Subdivision of County Municipality
SD	- Sans désignation
SET	- Settlement
SRD	- Subdivision of Regional District
SUN	- Subdivision of Unorganized
SV	- Summer Village
T	- Town
TP	- Township
UNO	- Unorganized / Non organisé
V	- Ville
VL	- Village

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Leading Indicators of Housing Construction, Dwelling Units

TABLEAU 1. Principaux indicateurs de la construction domiciliaire, unités de logement

Year and month Année et mois	Institutional loans approved Prêts institutionnels consentis			Dwellings newly completed and unoccupied Logements parachevés mais inoccupés		Building permits seasonally adjusted at annual rates(3) Permis de bâtir taux annuels désaisonnalisés(3)		Starts seasonally adjusted at annual rates Mises en chantier, taux annuels désaisonnalisés	
	NHA L.N.H.	Conventional Conventionnels	Total	Singles and doubles(1) Simple et doubles(1)	Rows and apartments(2) Rangées et appartements(2)	10,000 +	All areas Toutes régions	10,000 +	All areas Toutes régions
1985.....	43,669	50,947	94,616	3,240	5,490	147,740	171,758	139,408	165,826
1986.....	24,856	75,349	100,205	3,793	7,889	184,512	213,958	170,863	199,785
1987.....				5,754	9,011			199,785	245,981
1985 - January - Janvier.....	5,752	2,747	8,499	4,176	7,673	109,600	128,600	114,000	126,000
February - Février.....	5,665	2,904	8,569	4,073	7,386	113,800	134,600	114,000	126,000
March - Mars.....	2,603	4,974	7,577	3,785	6,654	130,200	153,700	122,000	134,000
April - Avril.....	1,828	3,953	5,781	3,570	6,112	134,300	158,400	132,000	156,000
May - Mai.....	2,532	4,732	7,264	3,513	5,914	147,200	172,700	133,000	157,000
June - Juin.....	1,681	4,267	5,948	3,542	5,567	156,700	184,000	125,000	149,000
July - Juillet.....	3,570	4,469	8,039	3,522	6,108	152,100	179,700	141,000	175,000
August - Août.....	6,186	4,607	10,793	3,239	5,478	174,600	199,200	149,000	183,000
September - Septembre ..	3,404	4,546	7,950	3,273	5,434	187,300	213,600	151,000	185,000
October - Octobre.....	2,196	5,613	7,809	3,228	5,630	168,400	193,300	161,000	193,000
November - Novembre...	5,178	4,049	9,227	3,421	5,757	158,700	183,600	167,000	199,000
December - Décembre...	3,074	4,086	7,160	3,240	5,490	140,000	159,600	152,000	184,000
1986 - January - Janvier.....	893	4,642	5,535	3,170	5,489	179,900	207,600	141,000	160,000
February - Février.....	1,242	6,347	7,589	3,320	5,551	198,200	244,100	154,000	173,000
March - Mars.....	1,208	5,256	6,464	3,408	5,427	180,200	206,100	152,000	171,000
April - Avril.....	1,618	7,350	8,968	3,511	6,044	184,300	214,300	181,000	210,000
May - Mai.....	1,341	6,838	8,179	3,576	6,367	172,500	201,300	169,000	198,000
June - Juin.....	1,293	7,658	8,951	3,817	6,287	176,500	204,700	163,000	192,000
July - Juillet.....	1,903	7,026	8,929	3,522	6,583	171,600	197,100	173,000	207,000
August - Août.....	1,714	5,695	7,409	3,347	6,076	210,600	240,800	173,000	207,000
September - Septembre ..	1,763	6,612	8,375	3,386	6,325	197,500	226,500	192,000	226,000
October - Octobre.....	2,167	6,233	8,400	3,691	6,826	196,500	227,000	187,000	217,000
November - Novembre...	2,257	6,375	8,632	3,894	7,402	179,200	207,400	180,000	210,000
December - Décembre...	7,457	5,317	12,774	3,793	7,889	167,100	190,600	177,000	207,000
1987 - January - Janvier.....	1,343	3,917	5,260	4,219	8,117	243,600	277,900	210,000	229,000
February - Février.....	1,116	5,118	6,234	4,453	7,796	231,300	268,500	181,000	200,000
March - Mars.....	4,466	7,485	11,951	4,470	7,327	271,600	314,100	248,000	267,000
April - Avril.....	3,886	9,348	13,234	4,455	7,079	228,400	265,700	217,000	248,000
May - Mai.....	2,952	8,840	11,792	4,492	7,837	224,700	259,700	227,000	258,000
June - Juin.....	2,536	9,017	11,553	4,328	8,161	217,700	251,000	223,000	254,000
July - Juillet.....	1,690	7,358	9,048	4,205	8,522	201,700	230,600	239,000	272,000
August - Août.....	1,539	6,477	8,016	4,221	7,438	204,600	230,400	257,000	290,000
September - Septembre ..	2,510	6,503	9,013	4,502	7,478	213,500	248,500	200,000	233,000
October - Octobre.....	2,187	6,722	8,909	5,259	7,238	179,300	229,900	198,000	232,000
November - Novembre...	2,696	5,660	8,356	5,585	8,161	187,400	208,500	209,000	243,000
December - Décembre...	6,984	4,927	11,911	5,754	9,011	153,500	190,600	176,000	210,000
Quarter - trimestre									
1985 - 1st - 1er.....	14,020	10,625	24,645	3,785	6,654	117,900	139,000	117,000	129,000
2nd - 2e.....	6,041	12,952	18,993	3,542	5,567	146,100	171,700	130,000	154,000
3rd - 3e.....	13,160	13,622	26,782	3,273	5,434	171,300	199,500	146,000	180,000
4th - 4e.....	10,448	13,748	24,196	3,240	5,490	155,700	178,800	160,000	192,000
1986 - 1st - 1er.....	3,343	16,245	19,588	3,408	5,427	186,100	219,300	148,000	167,000
2nd - 2e.....	4,252	21,846	26,098	3,817	6,287	177,800	206,800	171,000	200,000
3rd - 3e.....	5,380	19,333	24,713	3,386	6,325	193,200	221,500	179,000	213,000
4th - 4e.....	11,881	17,925	29,806	3,793	7,889	180,900	208,300	181,000	211,000
1987 - 1st - 1er.....	6,925	16,520	23,445	4,470	7,327	248,800	286,800	214,000	233,000
2nd - 2e.....	9,374	27,205	36,579	4,328	8,161	223,600	258,800	223,000	254,000
3rd - 3e.....	5,739	20,338	26,077	4,502	7,478	206,600	236,500	230,000	263,000
4th - 4e.....	11,867	17,309	29,176	5,754	9,011	173,400	209,700	194,000	228,000

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 2. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987 Dwelling Units (Seasonally Adjusted at Annual Rates)

TABLEAU 2. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement (Taux annuels désaisonnalisés)

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1985 - J.	114,000	-	-	7,000	2,000	48,000	29,000	6,000	3,000	4,000	15,000
F.	114,000	-	-	4,000	2,000	57,000	22,000	1,000	2,000	4,000	22,000
M.	122,000	1,000	-	3,000	1,000	41,000	47,000	2,000	5,000	3,000	19,000
A.	132,000	1,000	-	2,000	2,000	37,000	57,000	9,000	4,000	4,000	20,000
M.	133,000	1,000	1,000	5,000	4,000	37,000	60,000	4,000	6,000	4,000	11,000
J.	125,000	2,000	-	6,000	2,000	35,000	54,000	5,000	2,000	5,000	14,000
J.	141,000	2,000	1,000	6,000	3,000	27,000	63,000	9,000	7,000	7,000	16,000
A.	149,000	2,000	-	6,000	4,000	35,000	70,000	3,000	5,000	7,000	17,000
S.	151,000	2,000	1,000	5,000	3,000	46,000	62,000	5,000	5,000	8,000	14,000
O.	161,000	2,000	-	4,000	3,000	41,000	74,000	3,000	6,000	8,000	20,000
N.	167,000	2,000	1,000	5,000	2,000	51,000	70,000	6,000	3,000	9,000	18,000
D.	152,000	1,000	-	4,000	3,000	59,000	54,000	8,000	3,000	6,000	14,000
1986 - J.	141,000	1,000	-	8,000	1,000	45,000	42,000	7,000	3,000	8,000	26,000
F.	154,000	-	1,000	3,000	1,000	43,000	59,000	10,000	4,000	8,000	25,000
M.	152,000	1,000	-	1,000	2,000	37,000	68,000	8,000	3,000	10,000	22,000
A.	181,000	2,000	1,000	4,000	2,000	56,000	76,000	8,000	5,000	6,000	21,000
M.	169,000	3,000	1,000	5,000	4,000	62,000	66,000	4,000	3,000	6,000	15,000
J.	163,000	2,000	1,000	3,000	3,000	45,000	75,000	7,000	3,000	5,000	19,000
J.	173,000	2,000	1,000	6,000	4,000	46,000	73,000	12,000	5,000	6,000	18,000
A.	173,000	2,000	1,000	8,000	3,000	52,000	72,000	6,000	5,000	6,000	18,000
S.	192,000	1,000	1,000	8,000	2,000	61,000	86,000	6,000	3,000	5,000	19,000
O.	187,000	1,000	1,000	5,000	3,000	60,000	80,000	6,000	5,000	6,000	20,000
N.	180,000	1,000	-	5,000	2,000	56,000	83,000	4,000	6,000	6,000	17,000
D.	177,000	1,000	1,000	4,000	2,000	61,000	74,000	6,000	6,000	8,000	14,000
1987 - J.	210,000	-	1,000	3,000	2,000	80,000	84,000	9,000	6,000	4,000	21,000
F.	181,000	-	-	4,000	1,000	39,000	92,000	10,000	6,000	5,000	24,000
M.	248,000	-	-	3,000	1,000	80,000	117,000	5,000	6,000	8,000	28,000
A.	217,000	1,000	1,000	5,000	3,000	63,000	98,000	9,000	2,000	7,000	28,000
M.	227,000	3,000	1,000	4,000	3,000	80,000	95,000	6,000	2,000	9,000	24,000
J.	223,000	2,000	1,000	7,000	3,000	65,000	100,000	5,000	5,000	9,000	26,000
J.	239,000	2,000	1,000	4,000	3,000	65,000	107,000	10,000	5,000	10,000	32,000
A.	257,000	2,000	1,000	6,000	2,000	73,000	110,000	9,000	3,000	12,000	39,000
S.	200,000	2,000	1,000	3,000	2,000	53,000	94,000	4,000	4,000	8,000	29,000
O.	198,000	2,000	-	5,000	3,000	61,000	85,000	4,000	3,000	8,000	27,000
N.	209,000	1,000	-	6,000	3,000	74,000	84,000	3,000	4,000	11,000	23,000
D.	176,000	1,000	-	4,000	1,000	67,000	66,000	11,000	3,000	8,000	15,000
All areas											
Toutes régions											
1985	165,000	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1985 - 1st - 1er	129,000	2,000	-	6,000	2,000	52,000	34,000	4,000	4,000	5,000	20,000
2nd - 2e	154,000	2,000	1,000	6,000	4,000	42,000	65,000	6,000	5,000	6,000	17,000
3rd - 3e	180,000	4,000	1,000	9,000	6,000	43,000	74,000	7,000	7,000	12,000	17,000
4th - 4e	192,000	3,000	1,000	7,000	4,000	58,000	77,000	7,000	5,000	11,000	19,000
1986 - 1st - 1er	167,000	1,000	1,000	6,000	2,000	48,000	59,000	9,000	5,000	10,000	26,000
2nd - 2e	200,000	4,000	1,000	6,000	5,000	64,000	81,000	7,000	5,000	7,000	20,000
3rd - 3e	213,000	3,000	1,000	11,000	5,000	61,000	89,000	9,000	6,000	8,000	20,000
4th - 4e	211,000	2,000	1,000	7,000	4,000	66,000	90,000	6,000	7,000	9,000	19,000
1987 - 1st - 1er	233,000	1,000	1,000	5,000	2,000	71,000	103,000	9,000	8,000	7,000	26,000
2nd - 2e	254,000	3,000	1,000	7,000	5,000	79,000	109,000	8,000	4,000	10,000	28,000
3rd - 3e	263,000	4,000	1,000	7,000	4,000	68,000	117,000	9,000	5,000	12,000	36,000
4th - 4e	228,000	2,000	1,000	6,000	4,000	77,000	90,000	7,000	4,000	12,000	25,000

TABLE 3. Summary of Starts in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 3. Sommaires des mises en chantier dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	139,408	1,392	465	4,943	2,467	41,404	57,053	5,372	4,111	6,044	16,157
1986	170,863	1,477	688	5,210	2,578	52,663	71,913	6,588	4,496	6,383	18,867
1987	215,340	1,448	615	4,519	2,309	66,757	93,900	6,900	3,999	8,432	26,461
1985 - J.	7,662	29	4	460	116	3,214	1,942	424	195	282	996
F.	6,262	19	8	243	86	3,108	1,208	61	101	222	1,206
M.	7,077	39	7	185	32	2,403	2,704	140	267	187	1,113
A.	11,714	92	37	207	137	2,910	5,081	762	349	347	1,792
M.	14,340	146	80	528	386	4,009	6,512	431	611	493	1,144
J.	13,617	224	42	630	205	3,786	5,874	606	206	558	1,486
J.	12,690	172	53	582	308	2,418	5,650	794	601	674	1,438
A.	12,416	136	49	466	330	2,911	5,881	229	377	623	1,414
S.	13,265	187	53	487	254	4,037	5,459	451	413	727	1,197
O.	13,697	162	10	363	231	3,466	6,290	286	488	699	1,702
N.	14,326	122	113	438	181	4,337	6,046	562	268	751	1,508
D.	12,342	64	9	354	201	4,805	4,406	626	235	481	1,161
1986 - J.	9,335	80	10	496	97	2,969	2,803	442	193	538	1,707
F.	8,136	32	45	162	44	2,282	3,111	512	219	421	1,308
M.	8,517	16	10	79	91	2,091	3,831	453	169	553	1,224
A.	16,190	132	92	395	158	5,027	6,830	680	465	532	1,879
M.	18,396	298	118	583	406	6,752	7,179	385	376	671	1,628
J.	17,407	169	81	356	373	4,826	8,030	688	362	496	2,026
J.	15,643	167	86	573	352	4,161	6,586	1,076	462	534	1,646
A.	14,498	164	45	692	256	4,312	6,070	491	459	489	1,520
S.	17,106	109	52	732	170	5,440	7,658	521	320	437	1,667
O.	15,883	119	67	391	282	5,079	6,761	569	401	511	1,703
N.	15,536	99	42	391	205	4,789	7,123	312	548	567	1,460
D.	14,216	92	40	360	144	4,935	5,931	459	522	634	1,099
1987 - J.	14,246	30	45	172	157	5,398	5,730	633	407	268	1,406
F.	9,827	20	21	184	37	2,137	5,001	555	300	286	1,286
M.	14,187	12	13	150	47	4,567	6,694	266	335	485	1,618
A.	19,358	104	68	444	234	5,639	8,730	792	192	639	2,516
M.	24,846	260	134	404	359	8,755	10,413	633	289	964	2,635
J.	23,433	193	70	755	314	6,780	10,554	565	550	903	2,749
J.	21,529	203	72	414	269	5,835	9,599	909	437	908	2,883
A.	21,052	147	34	500	188	5,950	9,047	723	284	957	3,222
S.	17,875	183	78	299	127	4,728	8,431	395	333	723	2,578
O.	16,894	133	34	394	254	5,235	7,225	342	227	720	2,330
N.	18,004	106	29	491	210	6,394	7,208	236	374	936	2,020
D.	14,089	57	17	312	113	5,339	5,268	851	271	643	1,218
All areas											
Toutes régions											
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031	64,871	6,557	5,354	8,337	17,969
1986	199,785	2,883	1,100	7,571	4,045	60,348	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687
1987	245,986	2,682	933	6,460	3,716	74,179	105,213	8,174	4,895	10,790	28,944
1985 - 1st - 1er	23,119	248	43	1,034	407	9,306	6,171	710	741	873	3,586
2nd - 2e	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047
3rd - 3e	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497
4th - 4e	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839
1986 - 1st - 1er	29,272	223	122	1,118	317	8,409	10,305	1,608	814	1,809	4,547
2nd - 2e	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058
3rd - 3e	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309
4th - 4e	52,847	595	248	1,707	985	16,378	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773
1987 - 1st - 1er	41,719	237	89	841	414	12,746	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568
2nd - 2e	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561
3rd - 3e	69,345	992	305	1,943	986	17,928	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427
4th - 4e	57,373	572	143	1,493	980	19,329	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388

TABLE 4. Starts of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 4. Mises en chantier de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	78,398	1,190	254	2,455	1,710	14,803	37,235	3,119	2,227	5,701	9,704
1986	97,341	1,251	391	2,608	1,841	19,510	48,147	4,005	3,008	5,361	11,219
1987	115,178	1,362	428	2,371	1,880	26,448	55,022	3,537	2,546	7,432	14,152
1985 - J.	3,659	29	4	133	43	1,233	1,187	239	112	251	428
F.	2,873	19	6	120	32	932	965	57	61	189	492
M.	3,327	39	5	72	32	618	1,502	120	72	187	680
A.	6,270	92	9	116	105	1,113	3,116	349	171	337	862
M.	8,646	143	36	283	235	1,898	4,280	247	146	478	900
J.	8,823	167	34	316	192	1,632	4,402	446	158	482	994
J.	7,481	162	41	304	261	1,155	3,504	178	322	612	942
A.	7,708	125	32	263	201	1,096	3,952	183	288	615	953
S.	7,520	136	31	252	184	1,341	3,291	431	289	668	897
O.	8,037	124	8	209	180	1,350	4,103	270	269	679	845
N.	7,927	95	41	232	146	1,268	3,998	261	188	726	972
D.	6,127	59	7	155	99	1,167	2,935	338	151	477	739
1986 - J.	4,673	30	6	136	43	894	2,148	158	118	460	680
F.	4,651	32	5	68	44	768	2,224	210	102	411	787
M.	5,112	16	10	59	33	774	2,436	310	149	513	812
A.	9,255	120	19	144	104	1,897	4,825	352	269	496	1,029
M.	11,140	181	76	247	229	2,586	5,408	356	258	614	1,185
J.	10,583	156	65	217	311	2,256	5,154	569	294	417	1,144
J.	9,389	165	40	385	253	1,631	4,871	424	291	416	913
A.	8,940	160	41	308	196	1,710	4,466	321	278	413	1,047
S.	9,367	109	35	355	144	1,911	4,722	382	249	419	1,041
O.	9,137	119	47	284	223	1,837	4,519	395	313	474	906
N.	8,028	99	24	206	183	1,701	3,934	280	303	412	886
D.	7,066	64	23	199	78	1,525	3,440	248	384	316	789
1987 - J.	6,547	30	17	71	131	1,532	3,304	170	311	249	732
F.	4,800	16	7	97	35	661	2,691	152	165	272	704
M.	6,682	12	13	87	47	1,408	3,513	230	187	420	765
A.	10,409	104	64	98	136	2,194	5,357	428	157	601	1,270
M.	15,059	222	66	275	275	4,128	6,922	425	215	882	1,649
J.	13,259	193	52	376	252	3,000	6,090	406	318	784	1,788
J.	12,522	197	56	304	241	2,666	6,203	364	252	772	1,467
A.	10,763	136	25	256	178	2,600	4,815	284	168	862	1,439
S.	9,687	164	64	220	115	2,181	4,468	347	246	672	1,210
O.	9,174	131	30	204	212	2,156	4,095	330	209	662	1,145
N.	9,352	100	21	259	169	2,204	4,371	234	150	733	1,111
D.	6,924	57	13	124	89	1,718	3,193	167	168	523	872
All areas											
Toutes régions											
1985	98,624	2,632	559	4,001	3,238	18,442	43,509	3,995	3,214	7,691	11,343
1986	120,008	2,627	783	4,551	3,234	23,692	56,448	4,791	3,770	7,146	12,966
1987	140,139	2,530	699	4,120	2,957	31,430	64,929	4,631	2,995	2,495	16,353
1985 - 1st - 1er	11,471	244	33	460	280	3,125	3,849	484	350	795	1,851
2nd - 2e	29,222	662	155	1,196	961	5,811	13,593	1,221	753	1,613	3,257
3rd - 3e	29,545	1,039	198	1,291	1,163	4,713	12,717	1,245	1,259	2,682	3,238
4th - 4e	28,386	687	173	1,054	834	4,793	13,350	1,045	852	2,601	2,997
1986 - 1st - 1er	16,243	163	58	451	205	2,742	7,208	757	435	1,659	2,565
2nd - 2e	38,221	987	289	1,110	1,099	8,220	18,169	1,496	1,032	1,966	3,853
3rd - 3e	35,169	914	243	1,848	1,112	6,505	16,768	1,430	1,056	1,816	3,477
4th - 4e	30,375	563	193	1,142	818	6,225	14,303	1,108	1,247	1,705	3,071
1987 - 1st - 1er	20,304	233	47	583	314	3,967	10,114	663	691	1,237	2,455
2nd - 2e	47,013	839	306	1,287	983	11,258	21,813	1,631	839	2,783	5,274
3rd - 3e	40,937	946	240	1,406	933	8,638	18,944	1,313	805	2,951	4,761
4th - 4e	31,885	512	106	844	727	7,567	14,058	1,024	660	2,524	3,863

TABLE 5. Starts of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 5. Mises en chantier de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,263	42	48	698	29	2,304	1,442	50	242	50	358
1986	7,060	76	62	956	146	2,611	2,204	98	168	201	538
1987	7,739	26	62	604	115	3,136	2,465	38	210	248	835
1985 - J.	476	-	-	86	-	327	23	-	18	2	20
F.	277	-	2	48	-	156	45	-	8	-	18
M.	244	-	2	36	-	120	54	-	10	-	22
A.	390	-	4	26	-	184	100	12	22	4	38
M.	500	-	8	72	-	238	132	2	20	-	28
J.	473	12	6	32	6	171	172	-	16	20	38
J.	527	10	-	54	2	131	210	18	48	2	52
A.	413	-	-	50	5	136	144	2	24	8	44
S.	432	2	14	78	2	169	131	2	18	2	14
O.	541	6	2	54	3	240	183	2	30	4	17
N.	559	12	8	80	5	200	180	2	24	4	44
D.	431	-	2	82	6	232	68	10	4	4	23
1986 - J.	404	-	-	114	-	144	78	4	18	24	22
F.	317	-	2	42	-	119	114	6	2	6	26
M.	328	-	-	20	2	117	110	4	20	4	51
A.	584	12	12	66	10	281	112	4	20	11	56
M.	730	22	12	76	16	349	197	8	10	8	32
J.	618	8	12	54	24	271	147	2	16	12	72
J.	681	2	2	116	36	211	176	14	18	66	40
A.	633	4	4	112	14	208	200	28	20	10	33
S.	688	-	2	130	10	268	172	10	10	18	68
O.	777	-	2	64	16	204	397	12	4	12	66
N.	623	-	6	76	-	253	224	-	14	18	32
D.	677	28	8	86	18	186	277	6	16	12	40
1987 - J.	495	-	-	40	2	207	162	-	10	6	68
F.	284	-	2	24	2	93	121	-	8	-	34
M.	406	-	-	36	-	175	139	-	2	8	46
A.	608	-	4	40	8	295	187	6	20	6	42
M.	937	18	6	90	20	406	290	4	8	16	79
J.	740	-	12	86	4	314	188	4	22	26	84
J.	650	6	8	64	22	266	178	2	14	14	76
A.	717	-	6	68	4	221	269	6	12	16	115
S.	663	-	14	44	12	281	157	2	34	42	77
O.	804	2	4	34	6	295	307	8	10	24	114
N.	734	-	2	52	23	303	244	2	34	18	56
D.	701	-	4	26	12	280	223	4	36	72	44
All areas											
Toutes régions											
1985	6,338	50	50	912	63	2,554	1,927	56	276	78	372
1986	8,272	96	74	1,064	155	3,463	2,298	107	227	223	565
1987	8,460	72	88	751	118	3,288	2,631	86	272	292	862
1985 - 1st - 1er	1,082	4	4	181	-	605	140	-	70	16	62
2nd - 2e	1,742	12	18	149	6	721	615	14	58	33	116
3rd - 3e	1,853	16	14	307	25	552	700	22	90	17	110
4th - 4e	1,661	18	14	275	32	676	472	20	58	12	84
1986 - 1st - 1er	1,166	-	8	191	2	410	302	17	97	34	105
2nd - 2e	2,620	58	42	240	50	1,443	520	17	46	44	160
3rd - 3e	2,260	6	8	401	60	893	552	52	48	99	141
4th - 4e	2,226	32	16	232	43	717	924	21	36	46	159
1987 - 1st - 1er	1,269	-	2	107	4	486	424	5	66	23	152
2nd - 2e	2,474	22	22	258	32	1,076	729	18	50	57	210
3rd - 3e	2,191	6	54	235	41	772	622	45	76	72	268
4th - 4e	2,526	44	10	151	41	954	856	18	80	140	232

TABLE 6. Starts of Row houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 6. Mises en chantier de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	8,204	28	6	213	85	1,474	4,039	90	204	66	1,999
1986	9,880	-	9	120	57	1,108	5,576	212	99	440	2,259
1987	16,107	4	-	197	165	1,729	9,826	227	88	490	3,381
1985 - J.	233	-	-	56	-	55	49	6	-	-	67
F.	370	-	-	19	14	207	-	-	-	5	125
M.	550	-	-	42	-	132	234	20	5	-	117
A.	889	-	-	17	12	82	308	23	14	6	427
M.	744	-	-	16	7	85	474	26	22	10	104
J.	897	-	2	4	7	92	588	-	-	21	183
J.	599	-	-	-	3	96	323	11	21	-	145
A.	522	-	4	-	18	124	216	4	12	-	144
S.	646	4	-	-	12	69	435	-	32	6	88
O.	1,243	24	-	36	4	61	683	-	84	9	342
N.	882	-	-	14	4	238	485	-	14	9	118
D.	629	-	-	9	4	233	244	-	-	-	139
1986 - J.	569	-	-	-	-	49	171	43	-	54	252
F.	562	-	-	-	-	45	393	36	-	4	84
M.	299	-	-	-	-	33	213	3	-	10	40
A.	898	-	-	-	-	77	473	30	-	25	293
M.	614	-	-	-	23	74	358	-	-	43	116
J.	824	-	-	5	4	136	351	11	-	48	269
J.	871	-	-	50	7	41	405	-	-	44	324
A.	814	-	-	13	13	87	524	42	7	16	112
S.	1,257	-	-	-	-	257	785	24	8	-	183
O.	961	-	-	21	4	125	543	3	6	17	242
N.	1,093	-	-	14	6	95	652	16	58	33	219
D.	1,118	-	9	17	-	89	708	4	20	146	125
1987 - J.	745	-	-	13	-	93	417	-	-	13	209
F.	968	-	-	4	-	111	385	27	3	14	424
M.	1,136	-	-	27	-	72	654	30	-	7	346
A.	1,461	-	-	63	48	93	875	13	3	17	349
M.	1,600	-	-	11	31	259	892	60	4	66	277
J.	1,590	-	-	31	26	150	954	45	47	25	312
J.	1,060	-	-	34	6	123	672	-	4	48	173
A.	1,573	-	-	6	6	190	931	21	16	60	343
S.	1,901	-	-	8	-	268	1,342	-	11	9	263
O.	1,383	-	-	-	36	124	939	-	-	34	250
N.	1,812	4	-	-	-	163	1,156	-	-	161	328
D.	878	-	-	-	12	83	609	31	-	36	107
All areas											
Toutes régions											
1985	9,288	28	6	213	97	2,325	4,194	107	217	66	2,035
1986	10,485	-	9	120	57	1,182	5,980	212	122	514	2,289
1987	17,017	4	-	224	201	1,837	10,355	227	128	537	3,504
1985 - 1st - 1er	1,214	-	-	117	14	438	283	43	5	5	309
2nd - 2e	3,324	-	2	37	26	1,037	1,377	49	36	37	723
3rd - 3e	1,830	4	4	-	45	289	1,016	15	74	6	377
4th - 4e	2,920	24	-	59	12	561	1,518	-	102	18	626
1986 - 1st - 1er	1,470	-	-	-	-	127	809	82	8	68	376
2nd - 2e	2,399	-	-	5	27	287	1,192	41	-	139	708
3rd - 3e	3,310	-	-	63	20	425	1,983	66	23	111	619
4th - 4e	3,306	-	9	52	10	343	1,996	23	91	196	586
1987 - 1st - 1er	3,175	-	-	44	-	276	1,782	57	3	34	979
2nd - 2e	4,924	-	-	105	105	605	2,793	118	54	117	1,027
3rd - 3e	4,648	-	-	75	12	581	3,004	21	31	136	788
4th - 4e	4,270	4	-	-	84	375	2,776	31	40	250	710

TABLE 7. Starts of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 7. Mises en chantier d'appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	47,543	132	157	1,577	643	22,823	14,337	2,113	1,438	227	4,096
1986	56,582	150	226	1,526	534	29,434	15,986	2,273	1,221	381	4,851
1987	73,316	56	125	1,347	149	35,444	26,587	3,098	1,155	262	8,093
1985 - J.	3,294	-	-	185	73	1,599	683	179	65	29	481
F.	2,742	-	-	56	40	1,813	198	4	32	28	571
M.	2,956	-	-	35	-	1,533	914	-	180	-	294
A.	4,165	-	24	48	20	1,531	1,557	378	142	-	465
M.	4,450	3	36	157	144	1,788	1,626	156	423	5	112
J.	3,424	45	-	278	-	1,891	712	160	32	35	271
J.	4,083	-	12	224	42	1,036	1,613	587	210	60	299
A.	3,773	11	13	153	106	1,555	1,569	40	53	-	273
S.	4,667	45	8	157	56	2,458	1,602	18	74	51	198
O.	3,876	8	-	64	44	1,815	1,321	14	105	7	498
N.	4,958	15	64	112	26	2,631	1,383	299	42	12	374
D.	5,155	5	-	108	92	3,173	1,159	278	80	-	260
1986 - J.	3,689	50	4	246	54	1,882	406	237	57	-	753
F.	2,606	-	38	52	-	1,350	380	260	115	-	411
M.	2,778	-	-	-	56	1,167	1,072	136	-	26	321
A.	5,453	-	61	185	44	2,772	1,420	294	176	-	501
M.	5,912	95	30	260	138	3,743	1,216	21	108	6	295
J.	5,382	5	4	80	34	2,163	2,378	106	52	19	541
J.	4,702	-	44	22	56	2,278	1,134	638	153	8	369
A.	4,111	-	-	259	33	2,307	880	100	154	50	328
S.	5,794	-	15	247	16	3,004	1,979	105	53	-	375
O.	5,008	-	18	22	39	2,893	1,302	159	78	8	489
N.	5,792	-	12	95	16	2,740	2,313	16	173	104	323
D.	5,355	-	-	58	48	3,135	1,506	201	102	160	145
1987 - J.	6,459	-	28	48	24	3,566	1,847	463	86	-	397
F.	3,775	4	12	59	-	1,272	1,804	376	124	-	124
M.	5,963	-	-	-	-	2,912	2,388	6	146	50	461
A.	6,880	-	-	243	42	3,057	2,311	345	12	15	855
M.	7,250	20	62	28	33	3,962	2,309	144	62	-	630
J.	7,844	-	6	262	32	3,316	3,322	110	163	68	565
J.	7,297	-	8	12	-	2,780	2,546	543	167	74	1,167
A.	7,999	11	3	170	-	2,939	3,032	412	88	19	1,325
S.	5,624	19	-	27	-	1,998	2,464	46	42	-	1,028
O.	5,533	-	-	156	-	2,660	1,884	4	8	-	821
N.	6,106	2	6	180	18	3,724	1,437	-	190	24	525
D.	5,586	-	-	162	-	3,258	1,243	649	67	12	195
All areas											
Toutes régions											
1985	51,576	144	173	1,797	744	24,710	15,241	2,399	1,647	502	4,219
1986	61,020	160	244	1,836	599	32,011	16,744	2,589	1,391	579	4,867
1987	80,370	76	146	1,365	440	37,624	27,298	3,230	1,500	466	8,225
1985 - 1st - 1er	9,352	-	6	276	113	5,138	1,899	183	316	57	1,364
2nd - 2e	12,815	48	60	483	194	5,375	4,332	735	597	40	951
3rd - 3e	14,069	56	43	750	265	5,694	4,951	737	415	386	772
4th - 4e	15,340	40	64	288	172	8,503	4,059	744	319	19	1,132
1986 - 1st - 1er	10,393	60	56	476	110	5,130	1,986	752	274	48	1,501
2nd - 2e	18,052	100	99	541	270	9,594	5,082	466	390	173	1,337
3rd - 3e	15,635	-	59	538	105	8,194	4,291	930	360	86	1,072
4th - 4e	16,940	-	30	281	114	9,093	5,385	441	367	272	957
1987 - 1st - 1er	16,971	4	40	107	96	8,017	6,186	851	630	58	982
2nd - 2e	23,138	20	68	533	216	11,237	7,985	634	253	142	2,050
3rd - 3e	21,569	40	11	227	-	7,937	8,275	1,030	324	115	3,610
4th - 4e	18,692	12	27	498	128	10,433	4,852	715	293	151	1,583

TABLE 8. Summary of Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 8. Sommaires des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	117,750	1,270	471	4,331	2,049	35,740	44,294	4,275	4,262	5,473	15,585
1986	156,072	1,158	722	5,023	2,742	49,244	61,387	6,186	3,763	6,838	19,009
1987	188,839	1,686	623	4,429	2,443	61,790	78,050	6,330	4,717	6,947	21,824
1985 - J.	7,169	70	47	378	167	1,590	3,105	344	507	299	662
F.	6,647	113	35	155	99	1,793	2,839	133	183	407	890
M.	6,557	111	17	336	131	1,905	2,562	76	113	219	1,087
A.	7,093	103	18	133	135	2,364	2,392	480	118	355	995
M.	7,970	95	64	208	88	3,127	2,520	297	83	325	1,163
J.	9,292	58	39	351	60	3,319	3,541	243	189	288	1,204
J.	13,781	74	18	478	140	5,529	4,157	642	287	534	1,922
A.	13,327	120	30	429	223	4,217	4,813	575	479	631	1,810
S.	11,389	92	68	455	220	3,286	4,333	485	453	598	1,399
O.	12,196	177	51	578	210	3,007	4,729	405	614	674	1,751
N.	12,245	143	49	461	246	3,188	4,989	378	659	586	1,546
D.	10,084	114	35	369	330	2,415	4,314	217	577	557	1,156
1986 - J.	8,725	79	74	365	230	1,965	3,732	240	402	452	1,186
F.	9,008	119	23	357	220	2,210	3,634	500	215	413	1,317
M.	8,601	113	35	343	93	1,994	3,701	357	351	547	1,067
A.	12,200	71	15	340	219	2,742	5,428	582	287	716	1,800
M.	11,877	87	53	325	105	3,176	4,857	828	209	721	1,516
J.	12,882	117	28	548	191	5,439	3,889	401	289	711	1,269
J.	16,537	75	33	326	150	7,406	5,428	362	264	673	1,820
A.	13,971	69	78	457	289	4,615	5,278	559	343	599	1,684
S.	16,926	58	77	639	226	5,449	6,962	882	384	465	1,784
O.	16,129	104	79	491	434	5,685	6,211	447	350	679	1,649
N.	16,232	141	99	423	285	4,503	7,145	602	360	490	2,184
D.	12,984	125	128	409	300	4,060	5,122	426	309	372	1,733
1987 - J.	12,525	84	53	346	258	3,430	5,785	555	292	313	1,409
F.	10,299	170	46	394	167	1,877	5,074	159	555	436	1,421
M.	11,316	236	35	395	193	2,893	5,136	584	348	372	1,124
A.	11,173	45	25	242	144	2,839	5,384	295	404	402	1,393
M.	14,725	199	43	207	91	5,599	5,546	502	464	412	1,662
J.	17,483	108	25	314	157	6,128	7,426	408	613	488	1,816
J.	23,830	118	66	259	138	11,657	8,221	451	210	676	2,034
A.	17,655	152	70	338	210	6,287	6,612	937	447	726	1,876
S.	19,006	123	58	462	201	5,727	7,927	963	437	757	2,351
O.	18,203	171	80	378	499	5,865	6,416	753	362	958	2,721
N.	16,989	185	48	706	217	5,183	7,507	380	244	731	1,788
D.	15,635	95	74	388	168	4,305	7,016	343	341	676	2,229
All areas											
Toutes régions											
1985	139,106	1,852	757	5,748	3,224	41,577	50,590	5,081	5,653	7,517	17,107
1986	184,605	2,400	1,176	7,571	4,504	56,984	69,567	7,341	5,072	9,172	20,818
1987	217,976	2,836	943	6,488	3,944	68,949	88,609	7,627	5,640	9,334	23,606
1985 - 1st - 1er	23,316	382	123	999	544	6,203	9,206	624	964	1,234	3,037
2nd - 2e	28,570	336	216	1,120	508	9,969	9,479	1,182	646	1,460	3,654
3rd - 3e	45,161	453	206	1,713	955	14,969	15,355	1,959	1,715	2,322	5,514
4th - 4e	42,059	681	212	1,916	1,217	10,436	16,550	1,316	2,328	2,501	4,902
1986 - 1st - 1er	32,815	543	246	1,733	989	7,511	12,910	1,279	1,705	1,986	3,913
2nd - 2e	42,210	583	159	1,809	791	12,866	15,541	2,087	872	2,631	4,871
3rd - 3e	55,244	503	294	1,944	949	20,214	19,949	2,221	1,158	2,259	5,753
4th - 4e	54,336	771	477	2,085	1,775	16,393	21,167	1,754	1,337	2,296	6,281
1987 - 1st - 1er	39,530	783	184	1,807	985	8,817	18,162	1,478	1,555	1,475	4,284
2nd - 2e	48,842	561	132	1,142	708	16,379	19,707	1,545	1,597	1,967	5,104
3rd - 3e	68,565	640	294	1,520	899	25,512	26,091	2,711	1,296	2,826	6,776
4th - 4e	61,039	852	333	2,019	1,352	18,241	24,649	1,893	1,192	3,066	7,442

TABLE 9. Completions of Single-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 9. Achèvements de maisons individuelles dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	69,267	941	223	2,547	1,571	14,933	30,707	2,714	2,097	4,740	8,794
1986	89,020	1,013	360	2,549	1,732	18,158	42,157	3,460	2,519	6,040	11,032
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1985 - J.	4,460	38	17	224	132	815	2,212	96	226	297	403
F.	3,939	46	13	136	85	955	1,823	131	100	222	428
M.	3,951	77	9	220	94	904	1,608	76	103	207	653
A.	3,887	79	12	87	75	846	1,618	178	112	251	629
M.	4,346	89	12	155	52	995	1,727	267	81	286	682
J.	5,423	58	23	202	60	1,518	2,190	243	93	277	759
J.	7,657	74	4	263	140	2,344	3,039	241	200	417	935
A.	7,200	66	22	221	175	1,466	3,317	391	125	613	804
S.	7,181	79	35	271	185	1,354	3,273	363	214	492	915
O.	7,497	123	30	272	181	1,383	3,373	293	298	564	980
N.	7,053	98	27	284	183	1,343	3,275	233	209	582	819
D.	6,673	114	19	212	209	1,010	3,252	202	336	532	787
1986 - J.	5,949	58	41	248	175	918	3,008	136	175	443	747
F.	5,060	101	17	136	181	748	2,514	72	147	402	742
M.	4,967	113	15	139	67	735	2,360	146	173	470	749
A.	5,847	71	3	140	75	863	2,953	209	192	467	874
M.	6,408	87	15	129	77	1,186	2,839	462	133	604	876
J.	7,087	101	26	178	61	1,650	3,090	373	185	610	813
J.	8,880	71	29	216	111	2,561	3,677	316	203	622	1,074
A.	8,108	54	26	211	152	1,781	3,646	341	299	571	1,027
S.	10,147	54	55	351	158	2,243	4,954	456	252	429	1,195
O.	9,148	104	45	265	254	2,052	4,220	298	285	625	1,000
N.	9,444	112	47	280	218	1,766	4,909	367	252	444	1,049
D.	7,975	87	41	256	203	1,655	3,987	284	223	353	886
1987 - J.	7,750	80	49	189	221	1,546	4,227	111	101	307	919
F.	6,545	170	30	159	143	766	3,706	83	303	318	867
M.	6,626	126	21	187	138	1,117	3,226	453	279	345	734
A.	6,398	45	23	137	124	924	3,539	172	270	363	801
M.	7,596	154	19	136	53	1,852	3,367	338	296	395	986
J.	9,187	108	9	137	111	2,227	4,338	349	351	452	1,105
J.	11,987	116	39	159	124	3,955	5,167	409	194	571	1,253
A.	11,174	91	44	265	153	2,862	4,942	467	371	662	1,317
S.	12,228	123	56	283	156	2,764	5,951	447	312	688	1,448
O.	11,487	127	60	260	366	2,931	4,792	435	231	869	1,416
N.	10,109	174	34	334	197	2,309	4,815	309	222	581	1,134
D.	9,075	79	58	222	147	1,974	4,386	279	232	602	1,096
All areas											
Toutes régions											
1985	84,894	1,509	472	3,671	2,685	17,754	35,670	3,331	3,064	6,587	10,151
1986	110,902	2,217	788	4,475	3,255	22,322	49,268	4,204	3,624	8,022	12,727
1987	110,162	1,393	442	2,468	1,933	25,227	52,456	3,852	3,162	6,153	13,076
1985 - 1st - 1er	14,434	249	52	710	448	3,008	6,218	356	544	1,003	1,846
2nd - 2e	16,404	306	132	681	392	3,865	6,199	753	480	1,254	2,342
3rd - 3e	26,718	372	151	1,094	872	6,027	11,109	1,229	871	1,977	3,016
4th - 4e	27,338	582	137	1,186	973	4,854	12,144	993	1,169	2,353	2,947
1986 - 1st - 1er	20,847	484	179	936	777	3,170	9,320	510	1,089	1,828	2,554
2nd - 2e	22,904	559	93	762	477	4,220	10,042	1,215	594	2,097	2,845
3rd - 3e	32,948	480	212	1,283	694	7,936	14,302	1,341	911	2,065	3,724
4th - 4e	34,203	694	304	1,494	1,307	6,996	15,604	1,138	1,030	2,032	3,604
1987 - 1st - 1er	25,286	647	144	976	857	3,969	12,968	764	807	1,311	2,843
2nd - 2e	26,832	516	90	785	513	5,775	12,334	1,132	973	1,591	3,123
3rd - 3e	42,313	577	239	1,129	699	11,021	18,930	1,669	965	2,558	4,526
4th - 4e	38,816	781	255	1,300	1,153	8,899	17,168	1,370	858	2,708	4,324

TABLE 10. Completions of Semi-Detached Dwellings in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 10. Achèvements de maisons jumelées dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	5,085	76	64	581	8	2,555	1,119	48	240	76	318
1986	6,381	60	64	888	130	2,659	1,726	60	206	113	475
1987	7,345	62	66	661	110	2,826	2,468	82	136	216	718
1985 - J.	279	8	-	24	-	192	19	2	18	2	14
F.	380	40	2	10	-	212	60	2	12	20	22
M.	401	10	8	58	-	212	75	-	10	12	16
A.	330	-	6	28	-	197	67	-	6	-	26
M.	310	6	6	30	-	203	31	2	2	4	26
J.	446	-	4	72	-	262	76	-	4	-	28
J.	600	-	2	81	-	362	89	8	26	2	30
A.	432	-	8	40	-	186	92	16	46	2	42
S.	400	12	4	50	2	150	98	8	34	4	38
O.	585	-	6	54	2	209	216	2	46	18	32
N.	539	-	10	88	-	244	151	4	18	4	20
D.	383	-	8	46	4	126	145	4	18	8	24
1986 - J.	337	-	6	46	10	112	112	2	2	4	43
F.	311	14	6	18	4	98	113	-	32	4	22
M.	338	-	4	74	8	100	113	2	6	4	27
A.	454	-	-	90	6	161	136	-	32	2	27
M.	511	-	2	86	2	241	138	4	2	14	22
J.	659	2	2	76	4	316	107	16	46	24	66
J.	728	4	4	78	10	412	135	12	4	13	56
A.	583	-	10	76	6	229	184	6	10	10	52
S.	640	2	10	118	12	269	138	4	34	14	39
O.	699	-	8	80	28	309	208	6	10	10	40
N.	575	-	4	58	12	225	206	4	10	10	46
D.	546	38	8	88	28	187	136	4	18	4	35
1987 - J.	456	4	4	64	18	141	175	4	16	6	24
F.	451	-	4	26	8	121	156	28	6	54	48
M.	567	8	2	117	10	150	214	14	8	10	34
A.	438	-	2	40	-	116	184	6	6	30	54
M.	650	-	-	34	6	255	253	-	2	6	94
J.	604	-	4	72	12	227	207	8	16	-	58
J.	986	2	-	34	8	538	306	-	16	24	58
A.	639	18	14	56	8	284	187	2	18	2	50
S.	686	-	2	74	8	278	202	6	18	32	66
O.	708	18	8	36	14	265	254	8	8	22	75
N.	583	-	10	60	6	250	156	2	12	10	77
D.	577	12	16	48	12	201	174	4	10	20	80
All areas											
Toutes régions											
1985	6,082	90	64	730	8	2,853	1,568	51	271	116	331
1986	7,746	98	72	1,092	164	3,491	1,842	69	275	136	507
1987	7,864	62	87	798	119	2,927	2,556	128	199	254	734
1985 - 1st - 1er	1,145	58	10	92	-	658	169	4	54	43	57
2nd - 2e	1,210	6	16	177	-	704	184	2	22	17	82
3rd - 3e	1,884	26	14	183	2	796	589	32	109	17	116
4th - 4e	1,843	-	24	278	6	695	626	13	86	39	76
1986 - 1st - 1er	1,217	34	24	172	54	373	366	4	86	12	92
2nd - 2e	1,806	10	4	363	14	750	400	23	83	40	119
3rd - 3e	2,491	6	24	285	28	1,352	513	25	48	51	159
4th - 4e	2,232	48	20	272	68	1,016	563	17	58	33	137
1987 - 1st - 1er	1,589	12	16	238	36	414	551	51	86	74	111
2nd - 2e	1,768	-	6	150	27	634	650	16	24	53	208
3rd - 3e	2,406	20	16	203	24	1,107	730	10	52	63	181
4th - 4e	2,101	30	49	207	32	772	625	51	37	64	234

TABLE 11. Completions of Row Houses in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 11. Achèvements de maisons en rangée dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	6,807	28	6	250	49	1,209	3,338	125	127	147	1,528
1986	8,514	24	-	71	141	1,057	4,615	83	64	205	2,254
1987	12,930	29	6	192	115	1,565	7,345	231	242	364	2,832
1985 - J.	431	8	-	49	-	21	252	8	10	-	83
F.	434	7	-	9	-	63	165	-	16	35	139
M.	589	4	-	43	-	34	399	-	-	-	109
A.	577	8	-	6	31	130	267	18	-	5	112
M.	244	-	-	-	-	70	111	10	-	-	53
J.	529	-	-	35	-	107	224	-	-	11	152
J.	835	-	-	38	-	261	372	7	-	37	120
A.	475	-	-	-	-	104	180	38	-	16	137
S.	651	1	3	13	-	47	405	-	50	19	113
O.	940	-	3	57	-	132	392	26	24	24	282
N.	637	-	-	-	4	128	354	7	24	-	120
D.	465	-	-	-	14	112	217	11	3	-	108
1986 - J.	435	17	-	6	-	38	214	5	-	5	150
F.	525	4	-	-	9	35	334	-	-	-	143
M.	409	-	-	-	8	76	226	8	-	7	84
A.	1,170	-	-	33	93	58	695	-	12	-	279
M.	727	-	-	4	-	78	420	-	8	28	189
J.	754	-	-	7	4	123	419	-	4	41	156
J.	585	-	-	-	8	109	322	8	-	23	115
A.	782	3	-	-	-	87	493	-	-	18	181
S.	866	-	-	9	4	112	477	-	4	4	256
O.	785	-	-	-	4	108	446	6	-	44	177
N.	814	-	-	12	11	117	278	41	36	28	291
D.	662	-	-	-	-	116	291	15	-	7	233
1987 - J.	844	-	-	8	7	113	400	53	92	-	171
F.	831	-	-	7	-	41	485	26	-	64	208
M.	565	29	-	6	13	46	344	-	25	5	97
A.	941	-	-	8	16	58	639	12	7	9	192
M.	1,001	-	6	-	6	112	596	14	13	10	244
J.	1,165	-	-	79	-	175	628	11	45	36	191
J.	1,472	-	-	28	-	287	700	42	-	81	334
A.	999	-	-	-	4	87	591	8	-	12	297
S.	1,356	-	-	9	19	124	783	46	12	26	337
O.	1,296	-	-	10	36	176	505	3	21	29	516
N.	1,275	-	-	8	14	153	870	13	-	88	129
D.	1,185	-	-	29	-	193	813	3	27	4	116
All areas											
Toutes régions											
1985	7,672	28	6	250	49	1,999	3,345	148	141	147	1,559
1986	8,966	24	-	71	153	1,138	4,810	83	79	288	2,320
1987	13,951	29	6	192	115	1,679	8,004	231	262	601	2,832
1985 - 1st - 1er	1,503	19	-	101	-	130	816	14	26	35	362
2nd - 2e	1,389	8	-	41	31	325	602	45	4	16	317
3rd - 3e	2,738	1	3	51	-	1,172	964	45	60	72	370
4th - 4e	2,042	-	3	57	18	372	963	44	51	24	510
1986 - 1st - 1er	1,494	21	-	6	17	149	839	13	15	30	404
2nd - 2e	2,697	-	-	44	97	271	1,568	-	24	69	624
3rd - 3e	2,351	3	-	9	12	337	1,326	8	4	91	561
4th - 4e	2,424	-	-	12	27	381	1,077	62	36	98	731
1987 - 1st - 1er	2,362	29	-	21	20	200	1,338	79	121	78	476
2nd - 2e	3,421	-	6	87	22	350	1,964	37	73	255	627
3rd - 3e	4,011	-	-	37	23	509	2,222	96	20	136	968
4th - 4e	4,157	-	-	47	50	620	2,480	19	48	132	761

TABLE 12. Completions of Apartments in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 12. Achèvements des appartements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	36,591	225	178	953	421	17,043	9,130	1,388	1,798	510	4,945
1986	52,157	61	298	1,515	739	27,370	12,889	2,583	974	480	5,248
1987	58,402	202	109	1,108	285	32,172	15,772	2,165	1,177	214	5,198
1985 - J.	1,999	16	30	81	35	562	622	238	253	-	162
F.	1,894	20	20	-	14	563	791	-	55	130	301
M.	1,616	20	-	15	37	755	480	-	-	-	309
A.	2,299	16	-	12	29	1,191	440	284	-	99	228
M.	3,070	-	46	23	36	1,859	651	18	-	35	402
J.	2,894	-	12	42	-	1,432	1,051	-	92	-	265
J.	4,689	-	12	96	-	2,562	657	386	61	78	837
A.	5,220	54	-	168	48	2,461	1,224	130	308	-	827
S.	3,157	-	26	121	33	1,735	557	114	155	83	333
O.	3,174	54	12	195	27	1,283	748	84	246	68	457
N.	4,016	45	12	89	59	1,473	1,209	134	408	-	587
D.	2,563	-	8	111	103	1,167	700	-	220	17	237
1986 - J.	2,004	4	27	65	45	897	398	97	225	-	246
F.	3,112	-	-	203	26	1,329	673	428	36	7	410
M.	2,887	-	16	130	10	1,083	1,002	201	172	66	207
A.	4,729	-	12	77	45	1,660	1,644	373	51	247	620
M.	4,231	-	36	106	26	1,671	1,460	362	66	75	429
J.	4,382	14	-	287	122	3,350	273	12	54	36	234
J.	6,344	-	-	32	21	4,324	1,294	26	57	15	575
A.	4,498	12	42	170	131	2,518	955	212	34	-	424
S.	5,273	2	12	161	52	2,825	1,393	422	94	18	294
O.	5,497	-	26	146	148	3,216	1,337	137	55	-	432
N.	5,399	29	48	73	44	2,395	1,752	190	62	8	798
D.	3,801	-	79	65	69	2,102	708	123	68	8	579
1987 - J.	3,475	-	-	85	12	1,630	983	387	83	-	295
F.	2,472	-	12	202	16	949	727	22	246	-	298
M.	3,558	73	12	85	32	1,580	1,352	117	36	12	259
A.	3,396	-	-	57	4	1,741	1,022	105	121	-	346
M.	5,478	45	18	37	26	3,380	1,330	150	153	1	338
J.	6,527	-	12	26	34	3,499	2,253	40	201	-	462
J.	9,385	-	27	38	6	6,877	2,048	-	-	-	389
A.	4,843	43	12	17	45	3,054	892	460	58	50	212
S.	4,736	-	-	96	18	2,561	991	464	95	11	500
O.	4,712	26	12	72	83	2,493	865	307	102	38	714
N.	5,022	11	4	304	-	2,471	1,666	56	10	52	448
D.	4,798	4	-	89	9	1,937	1,643	57	72	50	937
All areas											
Toutes régions											
1985	40,458	225	215	1,097	482	18,971	10,007	1,551	2,177	667	5,066
1986	56,991	61	316	1,933	932	30,033	13,647	2,985	1,094	726	5,264
1987	62,914	224	122	1,308	488	34,679	16,647	2,333	1,576	311	5,224
1985 - 1st - 1er	6,234	56	61	96	96	2,407	2,003	250	340	153	772
2nd - 2e	9,567	16	68	221	85	5,075	2,494	382	140	173	913
3rd - 3e	13,821	54	38	385	81	6,974	2,693	653	675	256	2,012
4th - 4e	10,836	99	48	395	220	4,515	2,817	266	1,022	85	1,369
1986 - 1st - 1er	9,257	4	43	619	141	3,819	2,385	752	515	116	863
2nd - 2e	14,803	14	62	640	203	7,625	3,531	849	171	425	1,283
3rd - 3e	17,454	14	58	367	215	10,589	3,808	847	195	52	1,309
4th - 4e	15,477	29	153	307	373	8,000	3,923	537	213	133	1,809
1987 - 1st - 1er	10,293	95	24	572	72	4,234	3,305	584	541	12	854
2nd - 2e	16,821	45	30	120	146	9,620	4,759	360	527	68	1,146
3rd - 3e	19,835	43	39	151	153	12,875	4,209	936	259	69	1,101
4th - 4e	15,965	41	29	465	117	7,950	4,376	453	249	162	2,123

TABLE 13. Summary of Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 13. Sommaire des logements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
1985 - J.	51,393	1,109	161	1,823	643	14,986	19,725	2,192	1,720	1,817	7,217
F.	50,700	1,015	134	1,925	628	16,000	18,088	2,120	1,639	1,629	7,522
M.	51,159	943	124	1,761	528	16,461	18,299	2,184	1,764	1,597	7,498
A.	55,737	932	143	1,835	529	16,977	20,994	2,466	1,994	1,589	8,278
M.	62,047	983	159	2,153	829	17,827	24,969	2,600	2,523	1,755	8,249
J.	66,262	1,149	162	2,424	971	18,291	27,210	2,963	2,541	2,024	8,527
J.	65,084	1,247	197	2,526	1,139	15,132	28,677	3,089	2,856	2,179	8,042
A.	64,393	1,263	216	2,565	1,246	13,842	29,719	2,743	2,738	2,354	7,707
S.	66,101	1,358	208	2,594	1,280	14,510	30,841	2,709	2,697	2,407	7,497
O.	67,607	1,343	167	2,366	1,300	14,954	32,400	2,590	2,571	2,428	7,488
N.	69,526	1,322	231	2,339	1,244	16,107	33,451	2,772	2,180	2,488	7,392
D.	71,667	1,271	205	2,324	1,117	18,504	33,352	3,181	1,842	2,406	7,465
1986 - J.	72,401	1,272	134	2,455	984	19,512	32,544	3,383	1,623	2,511	7,983
F.	71,468	1,185	152	2,260	809	19,532	32,006	3,395	1,626	2,532	7,971
M.	71,389	1,088	127	1,995	808	19,639	32,141	3,491	1,444	2,540	8,116
A.	75,388	1,149	204	2,049	747	21,880	33,530	3,589	1,640	2,351	8,249
M.	81,993	1,360	269	2,306	1,068	25,466	35,838	3,146	1,807	2,369	8,364
J.	86,454	1,411	322	2,116	1,250	24,839	39,976	3,433	1,878	2,153	9,076
J.	85,532	1,503	377	2,363	1,454	21,572	41,127	4,147	2,075	2,011	8,903
A.	86,044	1,598	363	2,595	1,422	21,275	41,875	4,079	2,186	1,907	8,744
S.	86,170	1,649	337	2,682	1,367	21,226	42,564	3,721	2,123	1,881	8,620
O.	85,952	1,664	326	2,563	1,214	20,595	43,190	3,843	2,175	1,711	8,671
N.	85,236	1,621	270	2,529	1,134	20,876	43,172	3,553	2,369	1,786	7,926
D.	86,400	1,588	181	2,480	978	21,744	43,975	3,586	2,518	2,048	7,302
1987 - J.	88,720	1,596	191	2,120	880	23,712	44,232	3,672	2,845	2,099	7,373
F.	87,788	1,446	165	1,910	750	23,827	43,892	4,068	2,588	1,949	7,193
M.	90,730	1,221	143	1,666	604	25,435	45,494	3,750	2,570	2,061	7,786
A.	98,949	1,280	186	1,868	694	28,247	48,847	4,247	2,376	2,290	8,914
M.	109,056	1,340	279	2,065	962	31,357	53,712	4,378	2,201	2,839	9,923
J.	114,984	1,425	324	2,475	1,119	31,989	56,861	4,535	2,137	3,254	10,865
J.	112,656	1,510	332	2,630	1,248	26,139	58,233	4,993	2,364	3,487	11,720
A.	115,818	1,505	294	2,791	1,227	25,548	60,651	4,835	2,189	3,720	13,058
S.	114,671	1,565	314	2,628	1,154	24,547	61,139	4,270	2,078	3,689	13,287
O.	113,337	1,525	266	2,643	909	23,889	61,947	3,859	1,942	3,454	12,903
N.	114,532	1,446	245	2,483	902	25,171	61,650	3,715	2,072	3,658	13,190
D.	112,925	1,408	192	2,406	847	26,224	59,863	4,223	1,980	3,624	12,158
All areas											
Toutes régions											
1985	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987	127,747	3,631	338	3,283	1,524	28,974	64,458	4,765	2,457	4,331	13,986
1985 - 1st - 1er	60,426	2,353	302	2,443	1,106	18,158	19,856	2,455	2,965	2,357	8,431
2nd - 2e	78,421	2,605	321	3,114	1,777	21,044	30,172	3,292	3,753	2,609	9,734
3rd - 3e	80,468	3,267	381	3,743	2,315	17,176	34,135	3,326	3,864	3,492	8,769
4th - 4e	86,366	3,348	420	3,474	2,137	21,270	36,761	3,817	2,866	3,518	8,755
1986 - 1st - 1er	82,898	3,028	285	2,854	1,465	22,146	34,291	4,146	1,964	3,375	9,344
2nd - 2e	101,958	3,584	556	2,941	2,209	28,776	43,559	4,079	2,572	3,139	10,543
3rd - 3e	102,947	4,001	590	3,836	2,561	24,522	47,137	4,339	2,895	2,996	10,070
4th - 4e	101,440	3,823	362	3,435	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548
1987 - 1st - 1er	102,201	3,199	251	2,324	1,184	27,975	48,322	4,257	3,064	2,763	8,862
2nd - 2e	130,886	3,518	517	3,334	1,812	35,720	61,943	5,113	2,678	3,882	12,369
3rd - 3e	131,373	3,870	528	3,756	1,896	27,849	66,645	4,870	2,599	4,330	15,030
4th - 4e	127,747	3,631	338	3,283	1,770	24,531	48,625	4,178	3,255	2,913	8,548

TABLE 14. Single-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLERAU 14. Maisons individuelles en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
1985 - J.	20,709	774	57	879	399	4,446	9,138	888	555	1,015	2,558
F.	19,644	747	50	885	344	4,412	8,283	814	517	979	2,613
M.	18,946	709	46	734	281	4,114	8,174	858	477	959	2,594
A.	21,305	722	43	763	310	4,368	9,668	1,029	535	1,045	2,822
M.	25,563	776	67	887	493	5,255	12,207	1,009	599	1,235	3,035
J.	28,935	885	78	992	625	5,362	14,413	1,212	663	1,439	3,266
J.	28,729	973	115	1,031	746	4,173	14,855	1,149	784	1,633	3,270
A.	29,203	1,032	125	1,073	772	3,792	15,468	941	947	1,634	3,419
S.	29,493	1,089	121	1,051	771	3,757	15,483	1,009	1,016	1,805	3,391
O.	30,020	1,090	99	987	770	3,713	16,199	986	987	1,916	3,273
N.	30,876	1,087	113	935	732	3,625	16,911	1,014	966	2,057	3,436
D.	30,292	1,031	101	878	620	3,772	16,581	1,150	777	1,996	3,386
1986 - J.	28,989	1,003	58	764	486	3,745	15,696	1,172	719	2,028	3,318
F.	28,564	934	44	696	348	3,760	15,391	1,310	673	2,048	3,360
M.	28,674	837	39	615	313	3,788	15,457	1,474	649	2,091	3,411
A.	32,051	886	55	618	342	4,806	17,317	1,617	726	2,119	3,565
M.	36,746	980	116	735	494	6,188	19,875	1,511	851	2,122	3,874
J.	40,207	1,034	155	773	744	6,789	21,934	1,707	958	1,927	4,186
J.	40,690	1,128	165	942	884	5,840	23,131	1,815	1,045	1,718	4,022
A.	41,455	1,234	179	1,036	927	5,741	23,918	1,795	1,019	1,566	4,040
S.	40,653	1,289	158	1,032	912	5,405	23,685	1,718	1,017	1,558	3,879
O.	40,622	1,304	159	1,051	880	5,200	23,980	1,815	1,046	1,405	3,782
N.	39,183	1,290	135	975	845	5,122	23,001	1,728	1,099	1,371	3,617
D.	38,268	1,267	116	918	720	4,991	22,453	1,692	1,259	1,334	3,518
1987 - J.	37,804	1,279	102	703	643	5,095	21,843	1,759	1,601	1,360	3,419
F.	36,040	1,125	78	641	535	4,982	20,822	1,828	1,461	1,314	3,254
M.	36,060	1,010	70	540	444	5,255	21,100	1,605	1,364	1,388	3,284
A.	40,039	1,069	111	501	456	6,520	22,911	1,861	1,251	1,608	3,751
M.	47,475	1,136	156	640	678	8,785	26,457	1,948	1,170	2,092	4,413
J.	51,527	1,221	199	878	819	9,552	28,197	2,005	1,136	2,424	5,096
J.	52,034	1,302	215	1,023	934	8,254	29,218	1,960	1,194	2,624	5,310
A.	51,574	1,347	196	1,013	958	7,956	29,082	1,777	991	2,822	5,432
S.	48,985	1,388	204	950	916	7,341	27,589	1,676	921	2,803	5,197
O.	46,630	1,390	172	893	762	6,539	26,886	1,571	896	2,596	4,925
N.	45,843	1,316	158	818	734	6,417	26,438	1,496	824	2,747	4,895
D.	43,667	1,294	109	719	675	6,155	25,235	1,384	760	2,667	4,669
All areas											
Toutes régions											
1985	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269
1985 - 1st - 1er	25,600	2,081	208	1,094	815	4,948	9,202	1,024	1,213	1,530	3,485
2nd - 2e	38,032	2,303	231	1,532	1,377	6,852	16,561	1,492	1,479	1,878	4,327
3rd - 3e	40,684	2,970	278	1,721	1,663	5,473	18,109	1,508	1,858	2,568	4,536
4th - 4e	41,596	3,068	314	1,576	1,520	5,376	19,253	1,560	1,528	2,791	4,610
1986 - 1st - 1er	36,877	2,747	183	1,084	942	4,904	17,112	1,807	872	2,648	4,578
2nd - 2e	52,071	3,169	379	1,429	1,564	8,865	25,203	2,088	1,304	2,504	5,566
3rd - 3e	54,133	3,603	405	1,981	1,978	7,382	27,629	2,174	1,443	2,259	5,279
4th - 4e	50,205	3,470	291	1,625	1,488	6,568	26,292	2,144	1,662	1,926	4,739
1987 - 1st - 1er	44,402	2,978	178	1,166	929	6,411	22,983	2,045	1,506	1,867	4,339
2nd - 2e	64,486	3,300	392	1,667	1,399	11,872	32,416	2,544	1,371	3,038	6,487
3rd - 3e	62,970	3,669	392	1,943	1,626	9,409	32,383	2,187	1,207	3,419	6,735
4th - 4e	55,912	3,429	236	1,485	1,199	8,002	29,211	1,841	1,006	3,234	6,269

TABLE 15. Semi-Detached Dwellings Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 15. Maisons jumelées en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
1985 - J.	2,062	68	26	142	-	1,234	327	16	96	40	113
F.	1,942	28	26	178	-	1,175	302	14	92	20	107
M.	1,791	18	20	158	-	1,079	293	14	88	8	113
A.	1,841	18	18	156	-	1,057	326	26	104	10	126
M.	2,032	12	20	200	-	1,086	431	26	124	6	127
J.	2,073	24	22	162	6	994	534	26	138	26	141
J.	1,992	32	20	135	8	757	651	36	162	26	165
A.	1,966	32	12	145	13	704	703	22	138	30	167
S.	2,022	22	30	173	13	733	736	16	124	30	145
O.	1,997	28	26	173	13	780	705	16	108	16	132
N.	2,023	40	24	165	18	738	736	14	114	16	158
D.	2,052	30	18	201	24	844	654	20	92	12	157
1986 - J.	2,125	30	12	271	16	878	624	22	102	36	134
F.	2,135	16	6	295	14	901	625	28	72	40	138
M.	2,140	16	2	241	10	926	625	30	86	42	162
A.	2,277	28	14	217	14	1,050	604	34	74	51	191
M.	2,510	50	24	207	28	1,165	662	38	82	45	209
J.	2,496	56	34	185	48	1,121	698	24	52	33	245
J.	2,457	54	32	223	74	927	740	26	66	86	229
A.	2,508	58	26	259	84	909	752	48	76	86	210
S.	2,552	56	18	271	86	898	786	56	52	90	239
O.	2,629	56	14	255	74	786	979	62	46	92	265
N.	2,683	56	18	273	62	812	999	58	54	100	251
D.	2,812	46	18	271	52	807	1,140	60	52	108	258
1987 - J.	2,826	42	14	227	36	877	1,120	56	46	108	300
F.	2,663	42	12	225	30	849	1,089	28	48	54	286
M.	2,484	34	10	146	20	850	1,018	14	42	52	298
A.	2,666	34	12	146	28	1,023	1,025	14	56	38	290
M.	2,951	52	22	202	42	1,164	1,066	18	62	48	275
J.	3,090	52	30	216	34	1,251	1,047	14	68	74	304
J.	2,744	56	38	246	48	969	917	16	66	66	322
A.	2,822	38	30	258	46	890	1,003	20	60	80	397
S.	2,835	38	42	228	52	921	952	16	78	96	412
O.	2,949	22	38	226	44	967	1,003	16	84	98	451
N.	3,107	22	32	218	61	1,024	1,094	16	106	106	428
D.	3,248	10	28	196	62	1,104	1,154	16	130	158	390
All areas											
Toutes régions											
1985	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986	3,050	56	24	303	61	874	1,159	63	108	112	270
1987	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413
1985 - 1st - 1er	2,077	56	20	232	-	1,123	309	14	171	26	126
2nd - 2e	2,606	62	22	208	6	1,124	743	26	211	40	164
3rd - 3e	2,584	50	30	332	29	881	850	16	194	40	162
4th - 4e	2,402	58	20	329	58	870	695	23	158	17	174
1986 - 1st - 1er	2,417	24	2	350	12	960	638	36	163	47	185
2nd - 2e	3,279	72	40	227	48	1,665	756	30	126	51	264
3rd - 3e	3,053	72	24	343	86	1,206	792	59	126	99	246
4th - 4e	3,050	56	24	303	61	894	1,159	63	108	112	270
1987 - 1st - 1er	2,624	44	10	155	29	886	1,026	16	88	61	309
2nd - 2e	3,347	66	30	263	34	1,312	1,113	18	114	79	318
3rd - 3e	3,158	52	68	295	55	979	1,001	53	140	96	419
4th - 4e	3,625	66	39	239	65	1,182	1,244	20	185	172	413

TABLE 16. Row Houses Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over,
by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 16. Maisons en rangée en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes
et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	4,804	53	-	156	5	405	2,009	64	32	99	670
1986	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
1987	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
1985 - J.	3,178	45	-	163	5	439	1,710	62	22	99	633
F.	3,095	38	-	173	19	592	1,545	62	6	69	591
M.	3,104	34	-	160	19	698	1,432	82	11	69	599
A.	3,415	26	-	171	-	662	1,473	87	25	70	901
M.	3,907	26	-	187	7	673	1,832	103	47	80	952
J.	4,279	26	2	155	14	663	2,196	103	47	90	983
A.	4,079	26	2	117	17	527	2,164	107	68	53	998
S.	4,147	26	6	117	35	526	2,200	73	148	37	979
O.	4,095	29	3	104	47	548	2,230	73	133	24	904
N.	4,407	53	-	71	51	477	2,521	47	193	9	985
D.	4,658	53	-	85	51	586	2,659	40	183	18	983
1986 - J.	4,804	53	-	94	41	696	2,696	29	180	18	997
F.	5,091	36	-	88	41	707	2,806	67	180	67	1,099
M.	5,296	32	-	88	117	734	2,909	103	180	71	1,062
A.	5,204	32	-	88	109	691	2,914	98	180	74	1,018
M.	4,955	32	-	55	16	686	2,731	128	168	99	1,040
J.	4,846	32	-	51	39	681	2,665	128	160	114	976
A.	4,881	32	-	49	39	690	2,582	139	156	121	1,073
S.	5,104	32	-	99	38	609	2,615	131	156	142	1,282
O.	5,167	29	-	112	51	609	2,646	173	163	144	1,240
N.	5,519	29	-	103	47	715	2,954	197	167	140	1,167
D.	5,707	29	-	124	47	743	3,052	194	173	113	1,232
1987 - J.	5,976	29	-	126	42	717	3,430	169	195	118	1,150
F.	6,435	29	9	143	42	690	3,847	158	215	260	1,042
M.	6,346	29	9	148	35	650	3,894	105	123	273	1,080
A.	6,477	29	9	145	35	717	3,800	106	126	223	1,287
M.	7,051	-	9	166	22	743	4,107	136	101	225	1,542
J.	7,581	-	9	221	54	783	4,340	137	97	233	1,707
A.	8,184	-	3	232	79	933	4,637	183	88	289	1,740
S.	8,575	-	3	154	105	904	4,963	217	90	278	1,861
O.	8,221	-	3	160	111	793	4,934	175	94	245	1,706
N.	8,729	-	3	166	113	870	5,268	188	98	293	1,730
D.	9,243	-	3	165	94	1,001	5,827	142	92	276	1,643
1987 - J.	9,308	-	3	155	94	941	6,261	139	69	281	1,365
F.	9,806	4	3	147	80	932	6,535	126	69	354	1,556
M.	9,473	4	3	118	92	828	6,316	154	42	386	1,530
All areas											
Toutes régions											
1985	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653
1985 - 1st - 1er	3,213	34	-	160	19	760	1,432	99	23	87	599
2nd - 2e	5,143	26	2	155	14	1,485	2,203	103	55	108	992
3rd - 3e	4,245	29	3	104	59	610	2,272	73	140	42	913
4th - 4e	5,114	53	-	94	53	781	2,844	29	191	36	1,033
1986 - 1st - 1er	5,430	32	-	88	121	776	3,030	98	184	74	1,027
2nd - 2e	5,066	32	-	49	51	763	2,616	139	160	144	1,112
3rd - 3e	5,954	29	-	103	59	799	3,223	197	179	168	1,197
4th - 4e	6,841	29	9	143	42	768	4,147	158	234	269	1,042
1987 - 1st - 1er	7,573	-	9	166	22	796	4,560	136	117	225	1,542
2nd - 2e	9,290	-	3	154	105	1,061	5,415	217	98	287	1,950
3rd - 3e	9,888	-	3	192	94	1,147	6,190	142	92	287	1,741
4th - 4e	9,914	4	3	145	128	881	6,459	154	82	405	1,653

TABLE 17. Apartments Under Construction in Urban Centres of 10,000 Population and Over, by Month and in All Areas, by Quarter, 1985-1987, Dwelling Units

TABLEAU 17. Appartements en construction dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, par mois et dans toutes les localités, par trimestre, 1985-1987, unités de logement

By Province - Par province

Period - Période	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Québec	Ontario	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.
Urban centres 10,000 and over											
Centres urbains 10,000 et plus											
1985	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
1985 - J.	25,444	222	78	639	239	8,867	8,550	1,226	1,047	663	3,913
F.	26,019	202	58	689	265	9,821	7,958	1,230	1,024	561	4,211
M.	27,318	182	58	709	228	10,570	8,400	1,230	1,188	561	4,192
A.	29,176	166	82	745	219	10,890	9,527	1,324	1,330	464	4,429
M.	30,545	169	72	879	329	10,813	10,499	1,462	1,753	434	4,135
J.	30,975	214	60	1,115	326	11,272	10,067	1,622	1,693	469	4,137
J.	30,284	216	60	1,243	368	9,675	11,007	1,797	1,842	467	3,609
A.	29,077	173	73	1,230	426	8,820	11,348	1,707	1,505	653	3,142
S.	30,491	218	54	1,266	449	9,472	12,392	1,611	1,424	548	3,057
O.	31,183	172	42	1,135	466	9,984	12,975	1,541	1,283	487	3,098
N.	31,969	142	94	1,154	443	11,158	13,145	1,704	917	397	2,815
D.	34,519	157	86	1,151	432	13,192	13,421	1,982	793	380	2,925
1986 - J.	36,196	203	64	1,332	441	14,182	13,418	2,122	622	380	3,432
F.	35,473	203	102	1,181	330	14,137	13,081	1,954	701	373	3,411
M.	35,371	203	86	1,051	376	14,234	13,145	1,889	529	333	3,525
A.	36,105	203	135	1,159	375	15,338	12,878	1,810	672	82	3,453
M.	37,891	298	129	1,313	507	17,432	12,636	1,469	714	88	3,305
J.	38,870	289	133	1,109	419	16,239	14,762	1,563	712	72	3,572
J.	37,281	289	180	1,099	458	14,196	14,641	2,175	808	65	3,370
A.	36,914	277	158	1,188	360	14,016	14,559	2,063	928	111	3,254
S.	37,446	275	161	1,276	322	14,208	15,139	1,750	887	93	3,335
O.	36,994	275	153	1,133	213	13,866	15,179	1,772	910	101	3,392
N.	37,394	246	117	1,155	185	14,225	15,742	1,598	1,021	197	2,908
D.	38,885	246	38	1,148	164	15,256	16,535	1,676	992	346	2,484
1987 - J.	41,744	246	66	1,042	166	17,090	17,375	1,752	1,075	358	2,574
F.	42,608	250	66	899	150	17,279	18,181	2,106	953	358	2,366
M.	45,135	177	54	814	118	18,587	19,269	1,995	1,063	396	2,662
A.	48,663	177	54	1,000	156	19,921	20,571	2,235	972	411	3,166
M.	50,446	152	98	991	163	20,475	21,552	2,229	881	410	3,495
J.	51,792	152	92	1,227	161	20,282	22,654	2,299	843	478	3,604
J.	49,657	152	76	1,201	155	16,123	23,164	2,842	1,010	552	4,382
A.	52,693	120	65	1,354	110	15,832	25,298	2,850	1,040	525	5,499
S.	53,608	139	65	1,285	92	15,284	26,771	2,436	987	514	6,035
O.	54,450	113	53	1,369	9	15,442	27,797	2,133	893	479	6,162
N.	55,776	104	52	1,300	27	16,798	27,583	2,077	1,073	451	6,311
D.	56,537	100	52	1,373	18	18,137	27,158	2,669	1,048	413	5,569
All areas											
Toutes régions											
1985	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651
1985 - 1st - 1er	29,536	182	74	957	272	11,327	8,913	1,318	1,558	714	4,221
2nd - 2e	32,640	214	66	1,219	380	11,583	10,665	1,671	2,008	583	4,251
3rd - 3e	32,955	218	70	1,586	564	10,212	12,904	1,729	1,672	842	3,158
4th - 4e	37,254	169	86	1,475	506	14,243	13,969	2,205	989	674	2,938
1986 - 1st - 1er	38,174	225	100	1,332	390	15,506	13,511	2,205	745	606	3,554
2nd - 2e	41,542	311	137	1,236	546	17,483	14,984	1,822	982	440	3,601
3rd - 3e	39,807	297	161	1,409	438	15,135	15,493	1,909	1,147	470	3,348
4th - 4e	41,344	268	38	1,364	179	16,301	17,027	1,813	1,251	606	2,497
1987 - 1st - 1er	47,602	177	54	837	204	19,882	19,753	2,060	1,353	610	2,672
2nd - 2e	53,763	152	92	1,250	274	21,475	22,999	2,334	1,095	478	3,614
3rd - 3e	55,357	149	65	1,326	121	16,314	27,071	2,488	1,160	528	6,135
4th - 4e	58,296	132	60	1,414	132	18,909	27,544	2,730	1,184	520	5,651

TABLE 18. Summary of Starts and Completions in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 18. Sommaire des mises en chantier et des achèvements dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, unités de logement

By province - Par province

Province	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	170,863	14,216	14,089	170,863	215,340	12,984	15,635	156,072	188,839	86,400	112,925
Newfoundland - Terre-Neuve	1,477	92	57	1,477	1,448	125	95	1,158	1,686	1,588	1,408
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	688	40	17	688	615	128	74	722	623	181	192
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	5,210	360	312	5,210	4,519	409	388	5,023	4,429	2,480	2,406
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,578	144	113	2,578	2,309	300	168	2,742	2,443	978	847
Québec	52,663	4,935	5,339	52,663	66,757	4,060	4,305	49,244	61,790	21,744	26,224
Ontario	71,913	5,931	5,268	71,913	93,900	5,122	7,016	61,387	78,050	43,975	59,863
Manitoba	6,588	459	851	6,588	6,900	426	343	6,186	6,330	3,586	4,223
Saskatchewan	4,496	522	271	4,496	3,999	309	341	3,763	4,717	2,518	1,980
Alberta	6,383	634	643	6,383	8,432	372	676	6,838	6,947	2,048	3,624
British Columbia - Colombie-Britannique	18,867	1,099	1,218	18,867	26,461	1,733	2,229	19,009	21,824	7,302	12,158

TABLE 19. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 19. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	9,953	636	499	9,953	8,891	962	725	9,645	9,181	5,227	4,853
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Sub-total - Total partiel	1,477	92	57	1,477	1,448	125	95	1,158	1,686	1,588	1,408
Carbonear, CA - AR	50	1	-	50	44	11	-	51	56	95	83
Corner Brook, CA - AR	125	2	-	125	183	2	23	102	160	125	169
Gander, CA - AR	45	-	-	45	42	-	6	34	49	15	14
Grand Falls, CA - AR	43	-	1	43	99	-	13	44	95	33	68
Labrador, CA - AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's, METRO	1,214	89	56	1,214	1,080	112	53	927	1,326	1,320	1,074
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard:											
Sub-total - Total partiel	688	40	17	688	615	128	74	722	623	181	192
Charlottetown,(4) CA - AR	537	35	11	537	492	108	64	541	492	153	172
Summerside, CA - AR	151	5	6	151	123	20	10	181	131	28	20
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Sub-total - Total partiel	5,210	360	312	5,210	4,519	409	388	5,023	4,429	2,480	2,406
Halifax, METRO	3,861	282	256	3,861	3,574	271	294	3,745	3,369	1,794	2,021
Kentville,(6) T	287	10	-	287	-	17	-	225	-	187	-
New Glasgow, CA - AR	173	10	1	173	152	22	-	181	153	60	61
Sydney/Sydney Mines, CA - AR	466	33	8	466	475	68	51	494	442	223	255
Truro, CA - AR	423	25	47	423	318	31	43	378	465	216	69
New Brunswick - Nouveau- Brunswick:											
Sub-total - Total partiel	2,578	144	113	2,578	2,309	300	168	2,742	2,443	978	847
Bathurst, CA - AR	84	-	3	84	96	9	8	76	94	21	27
Campbellton,(4),(7) CA - AR	30	4	1	30	70	3	3	34	56	7	21
Edmunston, CA - AR	134	14	4	134	109	15	20	159	112	28	25
Fredericton,(4) CA - AR	542	13	33	542	386	23	35	621	392	129	119
Moncton, CA - AR	940	39	24	940	757	148	86	1,114	812	307	252
Oromocto,(6),(21) T	46	-	-	46	-	3	-	42	-	18	-
Saint John, METRO,(4)	802	74	48	802	891	99	16	696	977	468	403

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 20. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 20. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec:											
Total, Québec	52,663	4,935	5,339	52,663	66,757	4,060	4,305	49,244	61,790	21,744	26,224
Alma, CA - AR	214	13	12	214	187	13	13	171	231	64	20
Asbestos, (21) V	4	1		4		1		2		2	
Baie-Comeau, CA - AR	198	22	5	198	65	25	3	173	116	65	16
Campbellton, (5), (8) CA - AR											
Chibougamau, (21) CA - AR	4			4				26		-	
Chicoutimi-Jonquière, METRO, (4) ..	1,307	51	75	1,307	1,005	51	78	1,393	1,188	342	159
Cowansville, CA - AR	112	-	3	112	170	1		99	145	59	84
Dolbeau, CA - AR	76	9	6	76	77	6	1	82	86	21	13
Drummondville, CA - AR	735	55	15	735	561	29	25	630	630	221	145
Gaspé, V	80	61	2	80	88	45	2	69	68	19	40
Granby, (4) CA - AR	566	158	65	566	1,169	94	59	543	822	221	578
Hawkesbury, (9) CA - AR	5	-	1	5	18	1	1	3	19	4	4
Hull, METRO, (4), (10)	2,622	152	146	2,622	2,263	417	306	2,805	2,700	1,240	577
Joliette, CA - AR	425	133	27	425	538	52	70	341	587	196	149
Lachute, CA - AR	110	2		110	55	2	-	88	81	49	13
La Tuque, CA - AR	39		-	39	50			62	54	4	
Magog, CA - AR	194	67	36	194	475	35	13	172	333	79	217
Matane, CA - AR	100		-	100	47	1		88	68	26	15
Montmagny, CA - AR	41	-	1	41	134	4	6	35	101	19	52
Montréal, METRO, (4)	28,666	2,754	3,663	28,666	42,024	2,112	2,680	25,885	36,634	13,289	18,355
Pembroke, (5), (12) CA - AR			-		-						
Québec, METRO, (4)	7,734	791	744	7,734	8,646	555	630	7,541	8,630	2,773	2,783
Rimouski, (4) CA - AR	311	25	74	311	518	11	38	298	474	100	146
Rivière-du-loup, CA - AR	176	11		176	151	5	-	174	138	20	40
Roberval, V	69	-	10	69	121	12	8	58	113	22	30
Rouyn, CA - AR	260	6	17	260	304	25	24	240	231	77	154
St-Georges, CA - AR	261	5	51	261	392	7	13	245	327	48	114
St-Hyacinthe, CA - AR	435	19	74	435	476	42	47	517	430	53	98
St-Jean-sur-Richelieu, (4), (13)	681	136	4	681	766	92	24	678	884	263	138
CA - AR											
St-Jérôme, CA - AR	882	72	27	882	910	75	94	645	989	425	328
Sept-Îles, CA - AR	24	-		24	1	1	1	23	1		
Shawinigan, (4) CA - AR	593	27	35	593	468	18	10	555	462	145	152
Sherbrooke, METRO, (4)	2,128	100	35	2,128	2,116	111	14	2,221	1,900	461	781
Sorel, (4) CA - AR	358	-	-	358	446	-	11	221	580	247	113
Thetford Mines, CA - AR	21	1	1	21	52	4	-	22	47	3	7
Trois-Rivières, METRO, (4)	2,080	78	151	2,080	1,511	98	85	2,163	1,657	761	579
Val-d'Or, CA - AR	395	49	27	395	386	61	24	303	433	172	136
Valleyfield, CA - AR	240	39	1	240	289	14	-	192	290	90	88
Victoriaville, CA - AR	517	98	31	517	278	40	25	481	341	164	100

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 21. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLEAU 21. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Ontario:											
Total, Ontario	71,913	5,931	5,268	71,913	93,900	5,122	7,016	61,387	78,050	43,975	59,863
Barrie, CA - AR	1,292	159	123	1,292	1,497	114	85	942	1,564	715	656
Belleville, CA - AR	695	26	20	695	615	81	14	472	660	340	295
Brantford, CA - AR	522	39	107	522	849	42	39	491	544	150	450
Brockville, CA - AR	240	50	24	240	373	15	9	201	299	86	159
Chatham, CA - AR	338	49	70	338	383	15	13	218	426	251	164
Cobourg, CA - AR	215	18	58	215	165	11	8	183	88	95	107
Collingwood, CA - AR	323	33	34	323	364	11	50	104	347	248	259
Cornwall, CA - AR	414	19	54	414	593	28	61	373	501	195	282
Dunnville, T	37	3	3	37	64	22	9	42	41	6	28
Elliott Lake, CA - AR	-	-	-	-	7	-	-	-	4	-	4
Fergus, (6) CA - AR	130	15	-	130	-	2	-	85	-	79	-
Guelph, CA - AR	987	50	40	987	1,188	70	146	796	1,107	320	399
Haileybury, CA - AR	27	2	-	27	100	-	40	26	94	8	15
Haldimand, T	135	-	14	135	312	-	36	107	257	79	134
Hamilton, METRO	4,053	222	630	4,053	5,619	361	410	3,658	4,513	1,869	2,973
Hawkesbury, (11) CA - AR	80	27	7	80	118	-	3	63	56	33	95
Huntsville, T	150	5	154	150	281	6	1	117	167	91	205
Kapuskasing, CA - AR	15	-	-	15	22	-	1	49	13	2	11
Kenora, CA - AR	121	12	52	121	83	1	8	39	119	110	74
Kingston, CA - AR	980	63	62	980	1,547	73	94	1,219	1,293	630	884
Kirkland Lake, CA - AR	11	1	-	11	18	-	1	7	15	4	7
Kitchener, METRO	4,099	390	364	4,099	4,645	347	349	3,791	3,961	1,744	2,446
Leamington, CA - AR	137	1	-	137	130	7	19	104	135	59	50
Lindsay, CA - AR	310	10	16	310	341	60	9	248	274	110	176
London, METRO, (4)	4,168	313	138	4,168	5,175	198	450	3,169	4,175	2,334	3,347
Midland, CA - AR	226	21	11	226	503	39	53	205	370	92	224
Nanticoke, C	58	10	8	58	161	-	18	90	130	33	64
North Bay, (4) CA - AR	501	103	35	501	720	20	20	419	618	271	367
Orillia, CA - AR	300	32	7	300	255	18	21	230	248	134	139
Oshawa, METRO, (4)	3,009	160	262	3,009	3,745	229	339	2,061	3,801	2,107	2,051
Ottawa, METRO, (4), (14)	6,533	354	302	6,533	7,542	494	526	7,431	7,275	3,759	4,035
Owen Sound, CA - AR	153	7	4	153	331	21	54	211	178	38	191
Pembroke, (15) CA - AR	100	6	22	100	115	10	44	136	127	58	44
Petawawa, (6) CA - AR	65	8	-	65	-	18	-	67	-	26	-
Peterborough, CA - AR	937	52	67	937	975	64	77	709	959	546	561
Port Hope, (5) T	-	-	18	-	70	-	6	-	33	-	49
St. Catharines - Niagara, METRO, (4)	2,426	252	362	2,426	3,138	218	256	2,152	2,650	1,140	1,616
Sarnia, CA - AR	294	16	33	294	424	24	34	429	401	92	147
Sault Ste. Marie, CA - AR	196	66	20	196	288	18	22	194	274	115	133
Simcoe, CA - AR	92	-	4	92	123	-	11	67	100	66	89
Smiths Falls, (21) T	101	8	-	101	-	40	-	84	-	31	-
Stratford, CA - AR	112	6	8	112	283	7	64	163	288	60	55
Sudbury, METRO, (4)	798	21	30	798	1,128	64	143	582	918	432	639
Thunder Bay, METRO, (4)	675	93	56	675	850	52	17	557	635	439	663
Tillsonburg, CA - AR	59	16	41	59	184	6	11	43	118	31	97
Timmins, C	247	6	16	247	279	-	14	261	218	62	123
Toronto, METRO, (4)	33,943	3,002	1,932	33,943	46,518	2,191	3,333	27,302	36,525	24,258	34,442
Wallaceburg, CA - AR	91	4	3	91	104	1	2	67	85	62	81
Windsor, METRO, (4)	1,307	169	52	1,307	1,460	108	91	1,177	1,281	459	677
Woodstock, CA - AR	211	12	5	211	215	16	5	246	165	106	156

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 22. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABLÉAU 22. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	17,467	1,615	1,765	17,467	19,331	1,107	1,360	16,787	17,994	8,152	9,827
Manitoba:											
Sub-total - Total partiel	6,588	459	851	6,588	6,900	426	343	6,186	6,330	3,586	4,223
Brandon, CA - AR	380	34	13	380	183	51	27	338	218	80	48
Portage la Prairie, CA - AR	80	3	4	80	71	-	22	75	78	26	16
Selkirk, T.	33	-	-	33	135	-	-	24	100	10	45
Thompson, CA - AR	6	-	-	6	3	1	2	5	7	4	-
Winnipeg, METRO,(4)	6,089	422	834	6,089	6,508	374	292	5,744	5,927	3,466	4,114
Saskatchewan:											
Sub-total - Total partiel	4,496	522	271	4,496	3,999	309	341	3,763	4,717	2,518	1,980
Estevan,(5) C			17		120		9		131		75
Lloydminster,(16) CA - AR	126	17	3	126	93	2	2	223	120	35	7
Moose Jaw, CA - AR	92	4	3	92	137	11	12	122	111	35	47
North Battleford, CA - AR	172	4	6	172	135	45	9	138	176	128	87
Prince Albert, CA - AR	363	38	15	363	290	7	19	326	432	253	108
Regina, METRO,(4)	1,596	262	39	1,596	1,235	112	127	1,123	1,385	875	730
Saskatoon, METRO,(4)	1,963	181	178	1,963	1,746	126	142	1,683	2,151	1,100	776
Swift Current, CA - AR	104	5	4	104	101	4	8	84	81	51	73
Weyburn,(5) C			3		53		9		44		33
Yorkton, CA - AR	80	11	3	80	89	2	4	64	86	41	44
Alberta:											
Sub-total - Total partiel	6,383	634	643	6,383	8,432	372	676	6,838	6,947	2,048	3,624
Calgary, METRO,(4)	2,679	440	242	2,679	3,466	111	191	2,848	2,539	1,050	2,019
Camrose, CA - AR	31	5	2	31	41	-	7	87	46	14	9
Edmonton, METRO,(4)	2,631	134	299	2,631	3,608	181	394	2,790	3,171	699	1,172
Fort McMurray, CA - AR	34	-	2	34	75	3	2	104	54	4	24
Grande Prairie, CA - AR	171	10	5	171	156	6	31	175	156	38	38
Lethbridge, C	203	7	14	203	236	22	5	195	205	71	101
Lloydminster,(17) CA - AR	78	7	1	78	47	-	5	131	53	18	12
Medicine Hat, CA - AR	187	11	30	187	260	13	12	158	226	88	122
Red Deer, C	369	20	41	369	490	36	22	350	448	66	108
Wetaskiwin,(5) C			7		53		7		49		19

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 23. Starts and Completions in Urban Centres of 10,000
Population and Over, Dwelling Units

TABEAU 23. Mises en chantier et achèvements dans les centres urbains de 10,000
âmes et plus, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
British Columbia - Colombie-Britannique:											
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	18,867	1,099	1,218	18,867	26,461	1,733	2,229	19,009	21,824	7,302	12,158
Campbell River, CA - AR	132	1	-	132	284	8	15	120	291	36	70
Chilliwack,(4) CA - AR	421	21	29	421	491	88	131	375	536	122	101
Courtenay, CA - AR	255	4	10	255	234	14	13	202	237	134	88
Cranbrook, CA - AR	12	-	1	12	18	-	2	17	15	2	5
Dawson Creek, CA - AR	19	2	1	19	16	1	-	21	50	1	3
Duncan,(5) CA - AR			2		135		26		120		72
Fort St. John, CA - AR	5	-	-	5	14	-	-	5	17	1	3
Kamloops, CA - AR	103	17	20	103	277	3	22	88	210	35	102
Kelowna,(4) CA - AR	736	10	64	736	1,499	14	256	663	1,326	327	515
Kitimat, CA - AR	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Matsqui,(4) CA - AR	984	44	38	984	1,655	121	275	936	1,497	483	628
Nanaimo, CA - AR	345	61	11	345	415	47	19	345	382	131	163
North Cowichan,(6) DM	114	2		114		4		132		56	
Penticton, CA - AR	133	-	24	133	270	-	21	113	233	64	109
Port Alberni, CA - AR	42	5	4	42	49	7	2	67	23	38	49
Powell River, CA - AR	12	-	-	12	63	-	-	12	44	14	33
Prince George, C	66	1	13	66	124	8	26	72	106	23	40
Prince Rupert, CA - AR	21	-	-	21	46	-	-	12	110	15	15
Quesnel,(5) CA - AR			-		98		-		58		68
Salmon Arm, DM	5	-	-	5	-	-	-	16	-	-	-
Squamish, DM	44	2	2	44	30	10	2	41	37	22	15
Terrace,(4) CA - AR	10	-	1	10	45	-	2	45	18	8	35
Trail, CA - AR	20	1	5	20	13	1	4	14	13	12	11
Vancouver, METRO	13,578	781	871	13,578	17,860	1,254	1,235	13,774	14,110	5,062	8,858
Vernon, CA - AR	149	12	12	149	231	22	17	132	219	76	93
Victoria, METRO,(4)	1,661	135	110	1,661	2,574	131	159	1,807	2,156	640	1,070
Williams Lake,(5) CA - AR			-		17		2		16		9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 24. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 24. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Halifax:											
Halifax metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Halifax	3,861	282	256	3,861	3,574	271	294	3,745	3,369	1,794	2,021
Halifax, C	1,171	60	21	1,171	1,000	62	136	828	1,085	896	866
Bedford, T	240	21	84	240	367	18	7	162	290	145	222
Dartmouth, C	581	46	82	581	604	36	26	789	364	241	481
Halifax - Dartmouth (sub- division D)	648	56	15	648	444	23	29	642	474	142	83
Peggy's Cove - Sambro (sub- division B)	170	4	7	170	174	1	12	129	204	79	45
Porter's Lake Area (sub- division E)	158	12	4	158	198	14	16	168	199	55	54
Sackville-Windsor Junction (sub-division C)	764	58	26	764	623	84	47	850	569	179	233
St. Margaret's Bay Area (sub-division A)	129	25	17	129	164	33	21	177	184	57	37
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John(4):											
Saint John metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saint John	802	74	48	802	891	99	16	696	977	468	403
Saint John, C	241	40	26	241	295	30	4	186	321	185	159
E. Riverside - Kinghurst, VL	2	-	-	2	5	-	-	3	6	2	1
Fairvale, VL	29	-	3	29	39	3	-	26	30	12	21
Gondola Point, VL	69	1	4	69	48	8	-	52	65	40	23
Grand Bay, VL	35	-	-	35	29	-	-	72	19	4	14
Greenwich,(5) PAR	-	-	-	-	18	-	-	-	16	-	2
Hampton, PAR	53	10	3	53	41	6	-	47	48	26	19
Hampton, VL	27	-	2	27	30	8	-	20	36	18	12
Kingston,(5) PAR	-	-	-	-	40	-	1	-	39	-	18
Lepreau,(5) PAR	-	-	-	-	4	-	-	-	6	-	2
Musquash, PAR	22	3	-	22	12	-	4	11	18	14	8
Quispamsis, T	151	-	4	151	117	25	-	129	136	59	40
Renforth, VL	4	-	-	4	3	-	-	3	6	3	-
Rothesay, PAR	42	3	-	42	53	9	-	44	59	26	20
Rothesay, T	12	-	-	12	8	-	-	6	9	6	5
Saint Martins,(5) PAR	-	-	1	-	19	-	-	-	14	-	5
Saint Martins,(5) VL	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Simonds, PAR	76	16	3	76	48	9	7	57	82	50	16
Upham,(5) PAR	-	-	2	-	39	-	-	-	25	-	14
Westfield, PAR	34	1	-	34	33	1	-	34	33	18	18
Westfield, VL	5	-	-	5	8	-	-	6	8	5	5
St. John's:											
St. John's metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. John's	1,214	89	56	1,214	1,080	112	53	927	1,326	1,320	1,074
St. John's, C	549	44	22	549	416	54	22	359	610	622	428
Bay Bulls, T	7	-	-	7	6	-	-	2	3	8	11
Conception Bay south,(4),(18) T	155	7	4	155	138	24	8	136	158	190	170
Flatrock, T	6	1	-	6	10	-	-	4	15	21	16
Gould's, T	102	9	5	102	85	15	-	57	83	75	77
Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mount Pearl, T	135	13	18	135	174	14	11	161	174	94	94
Paradise, T	137	11	-	137	110	4	3	80	119	116	53
Petty Harbour - Madox Cove, T	5	-	-	5	3	-	-	4	6	8	5
Portugal Cove, T	16	1	-	16	26	-	-	22	24	28	30
Pouch Cove, T	8	-	-	8	12	-	-	9	7	12	17
St. John's Area, T	11	-	5	11	13	-	9	16	19	22	70
St. Phillips, T	17	2	-	17	7	-	-	7	23	28	12
St. Thomas, T	7	-	-	7	13	-	-	8	11	14	16
Torbay, T	46	1	-	46	52	1	-	34	51	57	58
Wedgewood Park, T	9	-	-	9	10	-	-	23	19	17	8
Witless Bay, T	4	-	2	4	5	-	-	5	4	8	9

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chicoutimi-Jonquière(4):											
Chicoutimi - Jonquière metropolitan area - Total - Zone métropo- litaine de Chicoutimi- Jonquière	1,307	51	75	1,307	1,005	51	78	1,393	1,188	342	159
Chicoutimi, V	578	17	46	578	445	18	39	725	464	110	92
Jonquière, V	415	10	19	415	376	18	23	437	420	91	46
Kénogami, CT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Baie, V	222	20	7	222	102	3	11	145	215	127	14
Larouche, P	3	-	1	3	3	2	1	3	3	-	-
Laterrière, SD	34	1	1	34	34	3	2	32	34	5	5
St-Fulgence,(5) SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Honoré, SD	30	2	1	30	14	5	1	26	19	6	1
Shipshaw, SD	-	-	-	-	14	-	-	-	14	-	-
Tremblay, CT	25	1	-	25	17	2	1	25	19	3	1
Hull(4),(10):											
Hull area - Total - Zone de Hull	2,622	152	146	2,622	2,263	417	306	2,805	2,700	1,240	577
Hull, V	930	30	11	930	343	263	33	1,285	562	445	155
Aylmer, V	280	12	13	280	273	29	50	288	329	110	54
Buckingham,(5) V	-	-	11	-	153	-	17	-	143	-	28
Gatineau, V	1,185	89	100	1,185	1,135	111	144	1,082	1,237	565	278
Hull, partie ouest, CT	91	2	6	91	96	2	18	59	139	64	21
La Pêche, SD	48	-	-	48	58	6	6	39	60	18	16
Masson,(5) V	-	-	-	-	101	-	20	-	104	-	9
Pontiac,(5) SD	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1
Val-des-Monts, SD	88	19	4	88	102	6	18	52	125	38	15
Montréal(4):											
Montreal metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Montréal	28,666	2,754	3,663	28,666	42,024	2,112	2,680	25,885	36,634	13,289	18,355
Île-de-Montréal:											
Sub-total - Total partiel	10,804	1,239	1,257	10,804	15,963	1,031	1,044	10,773	12,804	6,334	9,194
Montréal, V	6,204	861	669	6,204	7,300	348	464	6,255	6,975	3,911	3,944
Anjou, V	434	24	-	434	321	38	8	303	467	357	211
Baie-d'Urfé, V	28	-2	2	28	73	3	2	24	32	8	49
Beaconsfield, V	57	5	4	57	99	8	22	40	79	34	53
Côte-St-Luc, C	144	4	273	144	589	-	3	114	154	138	573
Dollard-des-Ormeaux, V	363	42	12	363	356	27	25	261	364	177	169
Dorval, C	56	-	63	56	164	8	13	96	83	13	94
Hampstead, V	5	3	-	5	4	1	-	5	3	2	3
Ile-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kirkland, V	333	53	48	333	396	7	34	289	342	103	157

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Continued - suite:											
Île-de-Montréal - Concluded - fin:											
Lachine, V	261	6	28	261	426	31	30	149	265	131	291
LaSalle, V	256	9	41	256	321	34	36	212	245	98	181
Montréal-Est, V	4	1	-	4	45	-	-	95	44	4	6
Montréal-Nord, V	376	119	-	376	606	4	62	261	504	327	428
Montréal-Ouest, V	2	-	-	2	2	-	-	1	2	1	1
Mont-Royal, V	2	2	-	2	19	-	-	81	2	2	19
Outremont, V	3	-	-	3	34	-	-	98	2	2	34
Pierrefonds, V	450	15	65	450	1,543	60	43	472	1,031	79	581
Pointe-Claire, V	224	33	28	224	339	86	34	267	279	50	109
Roxboro, V	7	1	-	7	10	5	-	6	8	1	2
St-Laurent, V	346	-	-	346	1,144	226	50	528	518	134	742
St-Léonard, V	168	5	1	168	251	51	106	313	220	56	113
St-Pierre, V	-	-	-	-	67	-	-	12	-	-	67
St-Raphaël-de-l'Île-Bizard, P	270	28	-	270	422	57	19	250	335	60	147
Ste-Anne-de-Bellevue, V	1	-	-	1	6	-	-	-	7	1	-
Ste-Genève, V	29	-	-	29	82	1	-	23	72	17	29
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	732	26	23	732	939	36	69	592	745	602	786
Westmount, V	49	-	-	49	405	-	24	26	26	26	405
South Shore - Rive sud:											
Sub-total - Total partiel	7,099	619	1,184	7,099	10,726	464	693	5,761	9,922	3,187	3,974
Beauharnois,(5) V			-		46		-		31		7
Beloeil, V	100	11	32	100	175	15	9	77	197	69	46
Boucherville, V	397	31	28	397	554	25	47	320	579	149	124
Brossard, V	989	79	157	989	990	92	56	806	767	459	687
Candiac, V	192	3	26	192	427	3	10	136	371	79	134
Carignan, V	7	2	-	7	11	-	1	4	8	4	7
Chambly, V	166	4	32	166	246	1	7	137	268	120	97
Châteauguay, V	257	9	43	257	509	20	28	327	462	77	122
Delson, V	131	2	8	131	187	4	24	89	190	71	67
Greenfield Park, V	141	16	-	141	60	-	-	123	47	24	37
La Prairie, V	317	1	50	317	491	-	22	216	520	205	176
LeMoyne, V	-	-	-	-	16	-	-	4	40	24	-
Léry, V	13	1	3	13	15	2	3	12	11	3	7
Longueuil, V	1,462	121	180	1,462	1,861	83	129	1,112	1,836	781	805
Maple Grove,(5) V			-		-		-		-		-
McMasterville, VL	24	12	3	24	32	3	-	11	29	14	17
Mélocheville,(5) VL			-		34		-		22		12
Mercier, V	78	-	9	78	101	6	12	85	106	31	25
Mont-St-Hilaire, V	165	14	30	165	245	42	5	149	118	27	154
N.-D.-de-Bon-Secours, P	2	-	-	2	11	-	1	1	11	1	1
Otterburn Park, V	61	18	1	61	128	1	28	47	142	21	7
Pointe-des-Cascades,(5) VL			-		3		-		3		-
Richelieu, V	47	-	-	47	151	-	1	38	105	24	70
St-Amable, SD	36	2	53	36	91	3	6	61	42	5	54
St-Basile-le-Grand, V	162	1	-	162	160	24	10	146	164	27	23
St-Bruno-de-Montarville, V	226	50	124	226	264	3	1	136	214	101	151

See footnote(s) at end of tables. Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre Agglomération	Starts Mises en chantier					Completions Achèvements				Under construction En construction	
	1986	December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December Décembre		Jan.-Dec. Janv.-Déc.		December 31 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Montréal - Concluded - fin:											
South Shore - Concluded - Rive sud - fin:											
St-Constant, V	338	2	55	338	674	6	62	266	649	122	146
St-Hubert, V	783	168	83	783	1,301	60	145	580	1,355	411	355
St-Isidore,(5) P	-	-	-	-	9	-	2	-	7	-	2
St-Lambert, V	311	6	-	311	317	2	-	210	258	205	264
St-Mathias, P	25	-	1	25	65	-	3	19	48	6	23
St-Mathieu, SD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Mathieu-de-Beloeil, P	18	8	2	18	21	1	1	13	25	9	5
St-Philippe, P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Ste-Catherine, V	109	3	38	109	214	2	7	108	173	12	53
Ste-Julie, V	317	11	114	317	756	57	33	291	650	40	143
Varenes, V	225	44	112	225	560	9	40	237	473	66	153
Réserve indienne (Kahnawake) ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Others - Autres:											
Sub-total - Total partiel	10,763	896	1,222	10,763	15,335	617	943	9,351	13,908	3,768	5,187
Blainville, V	225	12	5	225	533	20	7	230	455	27	103
Boisbriand, V	190	1	3	190	519	7	5	214	480	28	64
Bois-des-Filion, V	89	8	30	89	185	2	3	90	151	15	49
Charlemagne, V	31	-	-	31	13	6	1	31	6	-	7
Deux-Montagnes, V	208	28	15	208	318	8	37	150	359	110	66
Dorion, V	63	3	5	63	54	4	2	56	51	14	17
Hudson, V	28	3	-	28	86	7	21	20	72	13	27
Ile-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ile-Perrot, V	68	1	31	68	153	5	13	104	84	1	70
Lachenaie, V	336	11	92	336	456	15	75	305	488	92	69
La Plaine,(5) P	-	-	11	-	261	-	22	-	176	-	105
Laval, V	5,199	487	687	5,199	6,645	243	421	4,368	5,881	1,967	2,716
Le Gardeur, V	313	12	-	313	377	15	2	307	410	50	13
Lorraine, V	94	8	11	94	164	5	21	74	134	43	70
Mascouche, V	296	80	2	296	440	11	6	207	399	133	173
Mirabel, V	143	26	-	143	228	14	6	121	218	88	100
N.-D.-de-l'Ile-Perrot, P	92	10	5	92	115	27	15	75	121	31	25
Oka, P	18	1	-	18	41	1	-	9	22	8	26
Oka, SD	5	-	-	5	9	-	-	15	8	2	3
Pincourt, V	48	4	1	48	113	7	3	55	109	7	11
Pointe-Calumet, VL	17	-	-	17	33	1	-	19	21	6	18
Repentigny, V	959	74	51	959	1,116	73	65	936	1,077	320	352
Rosemere, V	188	31	1	188	324	15	8	126	318	100	103
St-Eustache, V	573	31	113	573	708	17	87	428	741	209	176
St-Joseph-du-Lac, P	68	4	-	68	86	-	1	61	71	13	27
St-Lazare, P	64	10	-	64	230	12	-	72	151	7	86
St-Placide,(5) P	-	-	-	-	9	-	1	-	10	-	4
St-Placide,(5) VL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
St-Sulpice, P	22	-	1	22	28	1	2	22	27	3	4
Ste-Anne-des-Plaines, P	126	4	1	126	183	10	5	122	156	19	46
Ste-Marthe-sur-le-Lac, V	14	-	14	14	97	-	8	23	58	3	42
Ste-Thérèse, V	533	28	25	533	680	45	54	418	684	263	259
Terrasse-Vaudreuil, SD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Terrebonne, V	707	16	99	707	843	37	27	650	790	190	241
Vaudreuil, V	46	3	19	46	256	9	19	42	156	6	107
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	-	-	-	-	31	-	6	-	24	-	7
Réserve indienne (Oka)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Québec(4):											
Québec metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Québec	7,734	791	744	7,734	8,646	555	630	7,541	8,630	2,773	2,783
Québec, V	1,920	364	212	1,920	2,204	86	152	1,696	2,231	951	891
Ancienne-Lorette, V	163	9	6	163	290	18	19	193	252	51	86
Beauport, V	771	54	143	771	1,109	47	40	800	1,020	136	213
Bernières, SD	154	24	1	154	85	6	2	134	118	57	24
Cap Rouge, P	330	7	12	330	243	17	34	282	283	88	48
Charlesbourg, V	857	48	20	857	568	56	22	892	738	322	147
Charny, V	286	38	21	286	205	14	19	251	219	92	78
Chateau-Richer, V	9	-	-	9	10	1	1	10	11	4	4
Fossambault-sur-le-Lac,(5) V	-	-	-	-	32	-	-	-	32	-	2
Lac-Delage, V	3	1	-	3	9	1	3	1	8	2	3
Lac-St-Charles, SD	32	1	22	32	91	3	3	28	68	15	37
Lac-St-Joseph,(5) V	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-
L'ange-Gardien, P	23	1	3	23	19	4	1	18	25	11	5
Lauzon, V	100	7	1	100	108	3	14	93	131	39	16
Lévis, V	269	-	18	269	281	11	22	209	235	92	139
Loretteville, V	72	3	5	72	203	4	4	82	102	25	126
Notre-Dame-des-Anges,(5) P	-	-	-	-	4	-	1	-	3	-	2
St-Augustin-de-Desmaures, P	175	8	59	175	415	9	30	162	362	38	91
St-David-de-l'Auberivière, V	38	3	2	38	22	3	1	52	21	4	5
St-Dunstan-du-Lac-Beauport, P	43	2	3	43	45	2	6	45	40	9	14
St-Émile, VL	57	1	4	57	115	7	10	60	107	11	21
St-Étienne-de-Lauzon, SD	109	1	11	109	179	5	5	130	157	11	31
St-Étienne-de-Beaumont, P	13	-	3	13	11	4	1	14	8	3	6
St-François, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-	2
St-Gabriel-de-Valcartier, SD	2	-	3	2	13	-	5	6	10	1	4
St-Jean-Chrysostome, V	216	20	39	216	320	16	24	196	288	49	78
St-Jean-de-Boischatel, VL	16	-	3	16	26	4	2	14	30	4	5
St-Jean, Ile Orléans,(5) P	-	-	2	-	7	-	-	-	4	-	5
St-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy, P	6	-	1	6	9	-	-	6	5	1	5
St-Lambert-de-Lauzon, P	20	-	1	20	33	2	2	26	36	10	6
St-Laurent, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	10	-	1	-	7	-	5
St-Louis-de-Pintendre, P	138	36	4	138	79	10	4	102	108	56	24
St-Nicolas, V	170	9	4	170	147	9	6	145	159	51	39
St-Pierre, Ile Orléans,(19) P	18	1	-	18	16	-	4	19	17	6	5
St-Rédempteur, V	45	-	5	45	123	2	4	41	111	8	20
St-Romuald, V	101	13	6	101	116	9	21	92	103	21	32
Ste-Brigitte-de-Laval, P	15	-	6	15	20	2	2	16	19	8	9
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, (5) SD	-	-	2	-	52	-	8	-	64	-	15
Ste-Famille, Ile Orléans,(5) P	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	2
Ste-Foy, V	885	74	72	885	737	136	8	1,147	717	301	325
Ste-Hélène-de-Breakeyville, P	45	-	12	45	75	5	6	47	66	14	23
Ste-Petronille, VL	8	1	-	8	9	2	-	5	8	4	5
Shannon, SD	18	-	3	18	33	-	6	22	29	2	6
Sillery, V	41	3	2	41	110	6	4	45	24	14	102
Stoneham et Tewkesbury, CU	82	7	13	82	125	31	86	58	140	38	24
Val-Bélair, V	307	46	20	307	309	20	47	256	334	77	53
Vanier, V	153	8	-	153	16	-	-	137	147	131	-
Réserves indiennes	24	1	-	24	2	-	-	9	18	16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 25. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded
TABLEAU 25. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin
Québec

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Sherbrooke(4):											
Sherbrooke Metropolitan Area - Total - Zone métropolitaine de Sherbrooke	2,128	100	35	2,128	2,116	111	14	2,221	1,900	461	781
Sherbrooke, V	1,484	65	25	1,484	1,248	18	6	1,490	1,123	340	568
Ascot Corner, CT	8	-	-	8	2	-	-	1	8	7	1
Ascot, CT	58	7	-	58	136	2	-	122	97	18	57
Brompton,(5) CT			-		2		-		7		2
Bromptonville,(5) V			1		27		-		24		3
Deauville, VL	70	2	1	70	30	1	-	90	29	7	7
Fleurimont, SD	182	10	5	182	260	14	2	203	241	34	52
Hatley,(5) CT			-		1		-		-		1
Lennoxville, V	56		1	56	106	52	-	68	95	2	13
North Hatley,(5) VL			-		-		-		-		-
Rock Forest, V	261	16	1	261	253	23	-	241	233	50	66
St-Denis-de-Brompton,(5) P			-		8		3		3		5
St-Elie-D'Orford, P	8	-	1	8	40	1	2	5	38	3	5
Stoke, CT	1	-	-	1	3	-	1	1	2	-	1
Trois-Rivières(4):											
Trois-Rivières metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Trois-Rivières	2,080	78	151	2,080	1,511	98	85	2,163	1,657	761	579
Trois-Rivières, V	927	30	14	927	267	39	7	848	476	400	155
Bécancour, V	125	3	2	125	83	9	9	136	87	14	10
Cap-de-la-Madeleine, V	335	31	73	335	458	20	27	341	407	167	217
Champlain,(5) SD			-		11		-		6		7
Pointe-du-Lac, SD	25	2	5	25	29	2	2	20	40	20	9
St-Louis-de-France, P	100	4	3	100	90	7	9	71	98	33	24
St-Maurice,(5) P			-		3		1		7		-
Ste-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine, SD	42	-	7	42	112	1	10	30	103	19	27
Trois-Rivières-Ouest, V	526	8	47	526	446	20	20	717	421	108	130
Réserves indiennes,(5)			-		12		-		12		-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier				Completions - Achèvements				Under construction - En Construction		
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Hamilton metro area - Région métropolitaine du grand Hamilton:											
Greater Hamilton metropolitan area - Total - Région métro- politaine du grand Hamilton	4,053	222	630	4,053	5,619	361	410	3,658	4,513	1,869	2,973
Hamilton, C.	1,254	99	236	1,254	1,896	131	81	1,389	1,178	428	1,146
Ancaster, T.	433	32	15	433	358	28	21	328	415	194	137
Burlington, C.	1,355	74	266	1,355	2,272	98	220	820	2,077	927	1,122
Dundas, T.	64	9	10	64	218	7	8	126	101	18	135
Flamborough, TP.	298	2	-	298	203	40	37	264	188	91	106
Glanbrook, TP.	27	1	-	27	25	5	-	29	21	8	12
Grimsby, T.	99	-	61	99	192	3	8	128	158	41	73
Stoney Creek, C.	523	5	42	523	455	49	35	574	375	162	242
Kitchener:											
Kitchener metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Kitchener	4,099	390	364	4,099	4,645	347	349	3,791	3,961	1,744	2,446
Kitchener, C.	1,735	135	215	1,735	2,484	103	118	1,816	1,837	635	1,273
Cambridge, C.	827	73	68	827	878	45	54	815	852	382	407
Dumfries North, TP.	60	6	5	60	99	5	8	54	83	25	41
Waterloo, C.	1,382	176	75	1,382	1,103	180	161	1,008	1,148	668	651
Woolwich, TP.	95	-	1	95	81	14	8	98	41	34	74
London(4):											
London metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de London	4,168	313	138	4,168	5,175	198	450	3,169	4,175	2,334	3,347
London, C.	3,794	290	100	3,794	4,582	174	358	2,800	3,654	2,168	3,094
Belmont, VL.	12	2	-	12	26	-	3	15	19	2	9
Delaware, TP.	17	1	3	17	50	1	1	17	31	8	27
Dorchester North, TP.	128	10	2	128	81	7	7	81	136	69	14
Lobo,(5) TP.	-	-	2	-	54	-	7	-	37	-	25
London, TP.	27	3	2	27	28	3	2	26	21	10	17
Nissouri West, TP.	11	1	1	11	22	1	2	30	13	4	13
Port Stanley,(5) VL.	-	-	2	-	4	-	-	-	3	-	2
St-Thomas, C.	129	3	3	129	202	9	51	133	160	54	95
Southwold, TP.	12	-	1	12	14	-	1	10	15	5	4
Westminster, TP.	38	3	19	38	87	3	16	57	60	14	41
Yarmouth,(5) TP.	-	-	3	-	25	-	2	-	26	-	6
Oshawa(4):											
Oshawa metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Oshawa	3,009	160	262	3,009	3,745	229	339	2,061	3,801	2,107	2,051
Oshawa, C.	1,052	26	36	1,052	1,314	47	211	729	1,668	1,008	656
Newcastle, T.	896	111	12	896	1,297	122	41	593	1,091	506	710
Whitby, T.	1,061	23	214	1,061	1,134	60	87	739	1,042	593	685
Ottawa(4),(14):											
Ottawa area - Total - Zone d'Ottawa	6,533	354	302	6,533	7,542	494	526	7,431	7,275	3,759	4,035
Ottawa, C.	2,588	150	11	2,588	2,178	166	-	2,575	1,869	1,703	2,012
Clarence, TP.	110	15	5	110	112	2	4	118	101	55	63
Cumberland, TP.	621	32	36	621	958	4	111	966	658	224	524
Gloucester, C.	930	31	82	930	1,164	79	41	1,531	1,149	432	447
Goulbourn, TP.	261	66	13	261	250	7	12	235	303	134	80
Kanata, C.	449	13	63	449	800	14	89	469	898	349	251
Nepean, C.	1,084	27	49	1,084	1,338	148	183	1,122	1,576	647	409
Osgoode, TP.	185	8	7	185	214	18	13	174	204	57	65
Rideau, TP.	97	9	15	97	137	41	7	133	108	11	37
Rockcliffe Park, VL.	12	-	-	12	17	10	11	14	13	1	4
Rockland, T.	32	-	6	32	145	5	25	69	104	2	43
Vanier, C.	164	3	-	164	8	-	-	25	141	144	10
West Carleton,(5) TP.	-	-	15	-	221	-	30	-	151	-	90

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Continued

TABLÉAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - suite

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Greater Toronto metro area(4) – Région métropolitaine du grand Toronto:											
Greater Toronto metro – Total – Grand Toronto métropolitain	33,943	3,002	1,932	33,943	46,518	2,191	3,333	27,302	36,525	24,258	34,442
Metropolitan municipality – Municipalité métropolitaine:											
Metropolitan municipality – Total – Municipalité métropolitaine	7,301	614	105	7,301	11,364	215	1,208	7,291	6,933	7,497	11,967
Toronto, C	3,591	287	22	3,591	3,569	39	702	2,312	3,361	4,257	4,503
Etobicoke, C	231	4	9	231	1,203	20	13	1,004	464	307	1,042
Scarborough, C	2,510	293	46	2,510	2,828	120	21	2,653	1,758	1,623	2,695
York, C	234	6	–	234	376	6	13	383	221	198	353
York East, BOR	113	4	–	113	345	3	–	220	21	11	338
York North, C	622	20	28	622	3,043	27	459	719	1,108	1,101	3,036
York regional municipality (Part) – Municipalité régionale de York (partie):											
York regional municipality – Total – Municipalité régionale de York	11,795	1,130	423	11,795	14,154	739	819	8,523	11,942	7,595	9,698
Aurora, T	681	75	4	681	815	73	7	595	687	409	535
East Gwillimbury, T	451	60	9	451	482	69	10	289	536	241	187
Georgina,(5) TP			117		393		96		393		155
Georgina Island 33 Indian Reserve,(5)			–		2		–		2		2
King, TP	212	–	22	212	196	–	2	107	129	135	202
Markham, T	2,813	178	77	2,813	3,759	127	64	2,624	2,671	1,331	2,418
Newmarket, T	673	27	23	673	855	32	97	577	632	448	671
Richmond Hill, T	2,133	71	95	2,133	3,768	102	247	782	2,796	1,598	2,314
Vaughan, T	4,413	710	73	4,413	3,582	268	277	3,111	3,684	3,190	3,081
Whitchurch-Stouffville, T	419	9	3	419	302	68	19	438	412	243	133
Peel Regional Municipality – Municipalité régionale de Peel											
Peel Regional Municipality – Total – Municipalité régionale de Peel	9,572	797	984	9,572	12,184	723	665	7,064	9,903	6,272	8,530
Brampton, C	3,447	248	426	3,447	3,483	248	175	2,280	3,382	2,428	2,511
Caledon, T	415	36	23	415	596	27	61	259	652	287	229
Mississauga, C	5,710	513	535	5,710	8,105	448	429	4,525	5,869	3,557	5,790
Other areas – Autres régions:											
Halton and Durham regional municipalities (pt) – Total Municipalités régionales de Halton et Durham (partie)...	5,275	461	420	5,275	8,816	514	641	4,424	7,747	2,894	4,247
Ajax, T	1,179	4	170	1,179	2,329	155	120	1,118	1,644	514	1,197
Beeton,(5) VL			–		7		4		13		–
Bradford,(5) T			52		708		50		486		330
Halton Hills, T	103	4	3	103	120	8	6	100	125	78	73
Milton, T	80	4	5	80	100	16	7	59	90	54	64
Oakville, T	2,278	160	110	2,278	3,108	229	308	1,917	2,994	1,441	1,552
Orangeville, T	129	20	–	129	204	5	2	82	174	69	98
Pickering, T	1,506	269	66	1,506	1,572	101	87	1,148	1,756	738	554
Tecumseth,(5) TP			6		254		18		235		109
Tottenham,(5) VL			–		–		–		1		–
Uxbridge,(5) TP			5		333		31		162		241
West Gwillimbury,(5) TP			3		81		8		67		29

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 26. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 26. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Ontario

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
St. Catharines - Niagara(4):											
St. Catharines - Niagara met- ropolitan area - Total - Zone métropolitaine de St. Catharines - Niagara	2,426	252	362	2,426	3,138	218	256	2,152	2,650	1,140	1,616
St. Catharines, C	739	70	53	739	1,258	47	97	713	951	409	709
Fort Erie, T	112	11	15	112	235	8	16	108	158	35	111
Lincoln, T	52	-	-	52	20	3	-	60	16	11	14
Niagara Falls, C	592	22	112	592	567	72	30	501	495	247	318
Niagara-on-the-Lake, T	128	14	7	128	84	8	11	113	123	50	11
Pelham, T	163	7	-	163	140	21	10	163	173	55	19
Port Colborne, C	20	2	6	20	46	1	5	23	35	3	14
Thorold, C	253	1	3	253	172	14	66	207	205	133	100
Wainfleet, TP	20	-	1	20	20	5	1	27	19	6	7
Welland, C	347	125	165	347	596	39	20	237	475	191	313
Sudbury(4):											
Sudbury metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Sudbury	798	21	30	798	1,128	64	143	582	918	432	639
Sudbury, C	656	17	20	656	806	39	72	445	651	389	538
Nickel Centre, T	12	-	5	12	64	1	7	19	37	4	31
Onaping Falls,(5) T	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	1
Rayside - Balfour, T	49	1	-	49	79	7	6	37	52	18	45
Valley East, T	35	3	5	35	118	6	50	34	114	9	13
Walden, T	44	-	-	44	58	11	8	47	57	10	11
Indian Reserves - Reserves indiennes	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-
Thunder Bay(4):											
Thunder Bay metropolitan area - Total - Zone métro- politaine de Thunder Bay	675	93	56	675	850	52	17	557	635	439	663
Thunder Bay, C	646	93	31	646	774	46	6	523	585	434	632
Conmee,(5) TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neebing, TP	5	-	-	5	3	1	1	5	2	-	1
O'Connor, TP	1	-	2	1	5	1	2	1	3	-	2
Oliver, TP	14	-	22	14	31	3	1	9	13	5	23
Paipoonge, TP	4	-	-	4	16	-	7	8	16	-	-
Shuniah, TP	5	-	1	5	9	1	-	10	4	-	5
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	12	-	-	1	12	-	-
Windsor(4):											
Windsor metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Windsor	1,307	169	52	1,307	1,460	108	91	1,177	1,281	459	677
Windsor, C	568	134	20	568	596	32	15	394	507	304	407
Anderdon,(5) TP	-	-	1	-	66	-	5	-	68	-	20
Belle River, T	62	5	1	62	32	6	5	57	38	9	4
Colchester North, TP	58	3	-	58	41	4	-	54	42	8	7
Essex, T	50	3	2	50	116	8	11	46	53	8	71
Maidstone, TP	68	6	8	68	115	13	13	63	92	20	43
Rochester, TP	4	1	1	4	14	-	4	7	11	2	5
St. Clair Beach, VL	68	-	1	68	35	1	2	73	42	15	8
Sandwich South, TP	40	1	4	40	53	1	4	41	43	10	20
Sandwich West, TP	167	6	7	167	184	23	21	174	174	35	45
Tecumseh, T	222	10	7	222	208	20	11	268	211	48	47

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLERAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Calgary(4):											
Calgary metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Calgary.....	2,679	440	242	2,679	3,466	111	191	2,848	2,539	1,050	2,019
Calgary, C	2,679	440	221	2,679	3,307	111	155	2,848	2,411	1,050	1,949
Airdrie,(5) C			-		10		3		12		1
Beiseker,(5) VL.....			-		-		-		-		-
Chestermere Lake,(5) SV			-		2		-		1		1
Cochrane,(5) T			4		24		5		24		4
Crossfield,(5) T			1		5		5		8		1
Irricana,(5) VL			-		-		-		-		-
Rocky View No 44,(5) M.D.			16		118		23		83		63
Sarcee 145, I.R.(5)			-		-		-		-		-
Edmonton,(4):											
Edmonton metropolitan area - Total - Zone métropolitaine d'Edmonton	2,631	134	299	2,631	3,608	181	394	2,790	3,171	699	1,172
Edmonton, C.....	1,910	100	218	1,910	2,366	119	285	2,076	2,110	506	758
Beaumont,(5) T			2		36		3		25		11
Betula Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Bon Accord, T	1	-	-	1	-		-	1	-	1	-
Breton,(5) VL			-		2		1		1		1
Calmar,(5) T			-		-		-		-		-
Devon,(5) T			-		6		-		2		4
Drayton Valley,(5) T			8		48		3		32		19
Edmonton Beach,(5) SV			-		1		-		3		-
Entwistle,(5) VL			-		2		-		2		-
Fort Saskatchewan, C	4	-	-	4	6		-	7	2	-	4
Gibbons, T	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Golden Days,(5) SV			-		-		-		-		-
Itaska Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Kapasiwin,(5) SV			-		1		1		1		-
Lakeview,(5) SV			-		-		-		-		-
Leduc, C	28	4	2	28	31	1	2	33	28	6	9
Leduc County No 25,(5) CM.....			1		25		2		20		7
Legal, VL	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
Morinville, T	1	-	1	1	7	-	1		5	1	3
New Sarepta,(5) VL			-		-		-		-		-
Parkland County No 31,(5) CM			5		114		14		102		46
Point Alison,(5) SV			-		-		-		-		-
Redwater, T	1	-	-	1	2	-	-	2	2	-	-
Seba Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Spruce Grove, T	42	-	5	42	58	6	5	48	48	1	11
St. Albert, C	232	13	27	232	325	11	29	213	292	69	102
Stony Plain,(5) T			4		69		14		50		20
Strathcona Co. No. 20, CM	338	12	19	338	450	44	31	353	374	65	141
Sturgeon M.D. 90	60	5	7	60	57		3	52	55	34	35
Sundance Beach,(5) SV			-		-		-		-		-
Thorsby,(5) VL			-		-		-		-		-
Wabamum,(5) VL			-		2		-		1		1
Warburg,(5) VL			-		-		-		-		-
Indian Reserves - Réserves indiennes	9	-	-	9	-				16	16	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 27. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units - Concluded

TABLEAU 27. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement - fin

Prairie Provinces - Provinces des Prairies

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Regina,(4):											
Regina metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Regina	1,596	262	39	1,596	1,235	112	127	1,123	1,385	875	730
Regina, C	1,591	262	32	1,591	1,183	111	122	1,117	1,342	874	705
Balgonie,(5) T			2		19		2		10		9
Belle Plaine,(5) VL			-		-		-		-		-
Buena Vista,(5) VL			-		-		-		1		-
Disley,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold,(5) VL			-		-		-		-		-
Edenwold No 158,(5) RM			-		2		-		-		2
Grand Coulee, VL	1	-	1	1	2		-	2	2	1	1
Lumsden,(5) T			-		-		-		1		-
Lumsden Beach,(5) VL			-		-		-		-		-
Lumsden No 189,(5) RM			-		-		-		-		-
Pense,(5) VL			-		2		-		-		2
Pense No 160,(5) RM			-		-		-		-		-
Pilot Butte,(5) T			2		10		1		6		7
Regina Beach,(5) T			-		-		-		10		-
Sherwood, RM	4	-	-	4	3	1	-	4	3	-	-
White City,(5) VL			2		14		2		10		4
Saskatoon,(4):											
Saskatoon metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Saskatoon	1,963	181	178	1,963	1,746	126	142	1,683	2,151	1,100	776
Saskatoon, C	1,963	181	161	1,963	1,577	126	121	1,683	1,977	1,100	694
Allan,(5) T			-		1		-		1		-
Asquith,(5) T			-		-		-		-		-
Blucher, No 343,(5) RM			-		1		-		1		-
Bradwell,(5) VL			-		-		-		-		-
Clavet,(5) VL			-		-		-		1		-
Corman Park, No 344,(5) RM			5		55		6		56		24
Dalmeny,(5) T			-		8		4		7		1
Delisle,(5) T			-		-		-		-		11
Dundurn,(5) T			-		-		-		2		-
Dundurn No 314,(5) RM			-		-		-		-		-
Elstow,(5) VL			-		-		-		-		-
Langham,(5) T			-		-		-		-		-
Martensville,(5) T			7		55		6		65		15
Osler,(5) T			-		-		-		-		-
Shields,(5) RV			-		-		-		-		-
Thode,(5) RV			-		-		-		-		-
Vanscoy,(5) VL			-		-		-		-		10
Vanscoy No 345,(5) RM			1		13		3		7		6
Warman,(5) T			4		36		2		34		15
White Cap 94,(5) I.R.			-		-		-		-		-
Winnipeg,(4):											
Winnipeg metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Winnipeg	6,089	422	834	6,089	6,508	374	292	5,744	5,927	3,466	4,114
Winnipeg, C	5,725	407	825	5,725	6,029	335	252	5,421	5,452	3,294	3,927
Ritchot, RM	44	-	2	44	54	10	5	23	55	21	20
Rosser,(5) RM			-		12		1		11		4
St-François-Xavier, RM	2	-	-	2	13		-	1	8	1	6
St. Paul East-Est, RM	142	5	2	142	132	12	9	134	132	60	60
St. Paul West-Ouest, RM	71	1	1	71	56	5	6	52	66	42	32
Springfield, RM	105	9	2	105	122	12	12	113	130	48	40
Taché,(5) RM			2		90		7		73		25

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 28. Starts and Completions in Metropolitan Areas, Dwelling Units

TABLEAU 28. Mises en chantier et achèvements dans les zones métropolitaines, unités de logement

British Columbia - Colombie-Britannique

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Vancouver metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Vancouver	13,578	781	871	13,578	17,860	1,254	1,235	13,774	14,110	5,062	8,858
Vancouver:											
Sub-total greater Vancouver Regional District - Total partiel du district régional du grand Vancouver	12,024	659	766	12,024	15,535	1,130	1,103	12,301	12,185	4,569	7,967
Vancouver, C	3,245	57	194	3,245	4,163	206	366	3,787	2,868	1,500	2,783
Belcarra, VL	8	-	-	8	4	1	1	9	8	6	2
Burnaby, DM	756	24	10	756	1,336	175	89	955	787	271	886
Coquitlam, DM	747	67	69	747	1,250	32	62	614	1,168	391	468
Delta, DM	373	25	64	373	887	51	41	475	548	101	445
Greater Vancouver Sub. Div. A	19	-	9	19	20	-	-	26	17	27	30
Lion's Bay, VL	11	-	-	11	16	-	-	3	13	9	12
New Westminster, C	402	3	37	402	426	91	3	370	192	149	378
North Vancouver, C	373	21	43	373	404	34	3	276	343	152	213
North Vancouver, DM	474	47	14	474	452	30	18	531	411	170	211
Port Coquitlam, C	288	19	26	288	533	20	34	269	434	57	156
Port Moody, C	74	3	29	74	96	4	3	81	73	21	44
Richmond, DM	1,498	42	42	1,498	1,686	163	185	1,410	1,437	442	692
Surrey, DM	3,220	299	207	3,220	3,645	259	217	2,951	3,351	983	1,276
University Endowment Area	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
West Vancouver, DM	269	27	17	269	378	22	60	245	258	164	283
White Rock, C	257	25	5	257	221	42	21	287	268	125	78
Indian Reserves - Réserves Indiennes	10	-	-	10	18	-	-	12	9	1	10
Other areas - Autres zones:											
Sub-total "Other areas" - Total partiel "Autres zones"	1,554	122	105	1,554	2,325	124	132	1,473	1,925	493	891
Langley, C	112	10	12	112	214	39	2	118	138	18	94
Langley, DM	656	55	40	656	783	51	63	629	811	184	156
Maple Ridge, DM	705	56	53	705	1,175	29	59	625	888	281	566
Pitt Meadows, DM	81	1	-	81	153	5	8	101	88	10	75
Victoria:											
Victoria metropolitan area - Total - Zone métropolitaine de Victoria	1,661	135	110	1,661	2,574	131	159	1,807	2,156	640	1,070
Victoria, C	156	52	7	156	535	1	4	161	186	87	436
Capital Sub. Div. B	247	11	-	247	197	25	6	271	191	60	65
Capital Sub. Div. C.(5)	-	-	2	-	89	-	9	-	66	-	33
Central Saanich, DM	176	8	10	176	203	4	20	175	194	45	55
Colwood, C	88	34	14	88	160	19	19	27	207	91	50
Esquimalt, DM	22	-	1	22	26	2	1	46	23	11	14
Metchosin, DM	26	4	5	26	24	2	1	27	27	14	11
North Saanich, DM	99	13	1	99	155	2	19	75	156	51	49
Oak Bay, DM	66	2	-	66	81	5	3	52	108	41	14
Saanich, DM	653	5	66	653	967	66	68	830	862	192	294
Sidney, T	127	6	4	127	136	5	9	142	136	47	47
Indian Reserves - Réserves indiennes	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement

Centre. - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements					Under construction - En construction
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Barrie	1,292	159	123	1,292	1,497	114	85	942	1,564	715	656
Barrie, C	865	123	123	865	1,101	68	53	678	1,105	495	501
Innisfil, TP	271	32	-	271	244	28	18	170	293	147	96
Vespra, TP	156	4	-	156	152	18	14	94	166	73	59
Belleville(4)	695	26	20	695	615	81	14	472	660	340	295
Belleville, C	397	13	10	397	214	56	2	180	331	246	129
Ameliasburgh, TP	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Frankford(5) VL	-	-	1	-	15	-	-	-	16	-	6
Murray,(5) TP	-	-	1	-	64	-	7	-	66	-	23
Sidney,(5) TP	-	-	-	-	56	-	-	-	51	-	22
Thurlow, TP	78	3	-	78	101	8	-	89	94	22	29
Trenton, C	220	10	8	220	164	17	5	203	101	72	86
Brantford	522	39	107	522	849	42	39	491	544	150	450
Brantford, C	436	38	105	436	778	20	30	375	483	140	430
Brantford, TP	29	1	-	29	32	16	4	33	23	6	15
Paris, T	57	-	2	57	39	6	5	83	38	4	5
Charlottetown,(4)	537	35	11	537	492	108	64	541	492	153	172
Charlottetown, C	64	8	1	64	115	8	13	62	72	20	63
Brackley,(5) COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bunbury, COM	43	2	-	43	8	2	1	35	27	22	3
Clyde River,(5) COM	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1
Cornwall, COM	21	6	2	21	18	-	1	13	20	13	10
Crossroads,(5) COM	-	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-
East Royalty, COM	15	1	-	15	7	2	3	21	10	4	2
Eliot River,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Hillsborough Park, COM	8	1	2	8	33	3	6	4	28	5	12
Keppoch-Kinlock,(5) COM	-	-	-	-	16	-	4	-	23	-	3
Lot 24,(5)	-	-	-	-	18	-	2	-	18	-	5
Lot 30,(5)	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	2
Lot 31,	17	-	1	17	11	-	1	19	10	5	5
Lot 32,(6)	14	-	-	14	-	-	-	19	-	3	-
Lot 33,(5)	27	4	-	27	15	3	2	19	12	13	10
Lot 34,	21	-	-	21	23	1	2	14	28	13	8
Lot 35,(5)	-	-	-	-	6	-	5	-	10	-	-
Lot 36,(5)	-	-	-	-	5	-	1	-	5	-	2
Lot 48,	50	2	-	50	8	5	1	45	7	14	2
Lot 49,(5)	-	-	-	-	8	-	2	-	12	-	2
Lot 65,	17	1	1	17	9	2	2	19	10	6	4
Meadow Bank,(5) COM	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Miltonvale Park,(5) COM	-	-	-	-	8	-	-	-	5	-	3
North River,(5) COM	-	-	-	-	6	-	-	-	7	-	1
North Rustico,(5) COM	-	-	-	-	5	-	1	-	6	-	1
Parkdale, T	83	-	-	83	2	37	-	88	2	-	-
Queens Royalty Lot,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherwood, COM	72	8	-	72	83	42	5	104	81	10	12
Southport, COM	19	1	-	19	12	2	1	21	14	5	3
Union,(5) COM	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
West Royalty, COM	65	1	2	65	49	1	9	58	55	19	13
Winslow,(5) COM	-	-	1	-	14	-	1	-	15	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	1	-	-	1	2	-	-	-	2	1	1

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Chilliwack,(4)	421	21	29	421	491	88	131	375	536	122	101
Chilliwack, DM.....	406	11	18	406	456	88	128	370	485	112	83
Fraser-Cheam Sub. Div. "B", (5)			3		6		-		15		8
Harrison Hot Spring, (5) VL			-		-		-		-		-
Kent, (5) DM			8		14		3		13		8
Indian Reserves - Réserves indiennes	15	10	-	15	15	-	-	5	23	10	2
Cornwall	414	19	54	414	593	28	61	373	501	195	282
Cornwall, C	326	19	36	326	504	20	52	336	389	141	254
Cornwall, TP	88	-	18	88	89	8	9	37	112	54	28
Indian Reserve No 59 - Réserve indienne No 59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	735	55	15	735	561	29	25	630	630	221	145
Drummondville, V	440	35	4	440	155	15	1	388	217	135	73
Grantham-Ouest, SD	218	18	3	218	205	7	7	148	249	70	24
St-Cyrille de Wendover, VL	36	2	-	36	19	1	3	35	21	8	6
St-Majorique-de-Grantham, P	2	-	-	2	-	-	-	2	1	1	-
St-Nicéphore, SD	2	-	8	2	158	-	13	1	114	1	40
Wendover et Simpson, CU	37	-	-	37	24	6	1	56	28	6	2
Fredericton,(4)	542	13	33	542	386	23	35	621	392	129	119
Fredericton, C	308	7	15	308	180	7	15	383	191	46	36
Bright, (6) PAR	11	-	-	11	-	-	-	16	-	4	-
Douglas, PAR	39	4	1	39	39	4	2	43	30	10	18
Kingsclear, PAR	61	-	4	61	58	4	9	57	60	18	16
Lincoln, PAR	19	-	1	19	12	2	3	20	11	7	8
Maugerville, PAR	14	-	-	14	9	2	-	16	9	6	6
New Maryland, PAR	64	1	-	64	50	3	4	63	53	14	11
St-Mary's, PAR	14	1	-	14	14	1	2	10	14	12	12
Indian Reserves - Réserves indiennes	12	-	12	12	24	-	-	13	24	12	12
Granby,(4)	566	158	65	566	1,169	94	59	543	822	221	578
Granby, V	566	158	50	566	982	94	36	543	702	221	504
Bromont, (5) V			-		101		6		63		44
Granby, CT	-	-	15	-	85	-	17	-	55	-	30
St-Alphonse, (5) P			-		1		-		2		-
Ste-Cécile-de-Milton, (6) MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guelph	987	50	40	987	1,188	70	146	796	1,107	320	399
Guelph, C	896	41	34	896	1,076	60	138	734	986	279	367
Eramosa, TP	74	6	4	74	73	7	3	46	88	35	20
Guelph, TP	17	3	2	17	39	3	5	16	33	6	12
Kamloops	103	17	20	103	277	3	22	88	210	35	102
Kamloops, C	103	17	20	103	277	3	22	87	210	35	102
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kelowna,(4)	736	10	64	736	1,499	14	256	663	1,326	327	515
Kelowna, C	558	-	54	558	1,187	-	240	523	1,051	257	386
Central Okanagan, (5) Subd. A			3		49		-		44		28
Central Okanagan, subd. B	149	10	7	149	241	14	16	126	207	50	83
Peachland, DM	29	-	-	29	22	-	-	14	24	20	18
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Kingston	980	63	62	980	1,547	73	94	1,219	1,293	630	884
Kingston, C	164	7	-	164	449	3	3	420	327	316	438
Amherst Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, VL	2	-	1	2	12	-	-	3	6	1	7
Ernestown, TP	52	6	-	52	37	3	-	42	39	18	16
Howe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kingston, TP	603	40	42	603	852	50	71	600	755	244	341
Loughborough, TP	3	-	7	3	21	-	-	3	2	1	20
Pittsburgh, TP	120	8	10	120	113	12	6	112	112	36	37
Portland, TP	2	-	1	2	23	1	-	3	18	-	5
Storrington, TP	34	2	1	34	40	4	14	33	34	14	20
Wolfe Island, TP	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lethbridge, C	203	7	14	203	236	22	5	195	205	71	101
Matsqui,(4)	984	44	38	984	1,655	121	275	936	1,497	483	628
Matsqui, DM	708	21	23	708	1,273	97	136	694	1,025	255	505
Abbotsford, DM	178	16	7	178	193	19	93	146	300	182	56
Central Fraser Valley Sub. Div. A,(5)	-	-	1	-	4	-	1	-	6	-	2
Mission, DM	98	7	7	98	185	5	45	96	166	46	65
Indian Reserves - Réserves indiennes(5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	187	11	30	187	260	13	12	158	226	88	122
Medicine Hat, C	173	4	21	173	237	11	11	150	207	81	111
Cypress No. 1, MD	6	6	4	6	17	-	1	-	18	6	5
Irvine, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Redcliffe, T	8	1	5	8	6	2	-	8	1	1	6
Moncton	940	39	24	940	757	148	86	1,114	812	307	252
Moncton, C	519	23	18	519	349	115	36	696	386	154	119
Coverdale, PAR	25	-	-	25	19	-	3	31	26	5	7
Dieppe, T	155	11	4	155	119	13	22	192	146	55	28
Dorchester, PAR	13	-	-	13	26	-	5	19	18	3	11
Dorchester, VL	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
Hillsborough, PAR	12	-	-	12	16	-	-	8	8	6	4
Hillsborough, VL	1	-	-	1	5	1	1	12	5	-	1
Moncton, PAR	65	-	-	65	51	3	8	51	64	28	15
Riverview, T	140	3	1	140	152	14	9	96	143	51	60
St-Joseph, VL	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1
Salisbury, VL	8	2	1	8	18	2	2	8	15	4	5
Indian Reserve - Réserve indienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	345	61	11	345	415	47	19	345	382	131	163
Nanaimo, C	313	60	9	313	345	41	15	316	322	94	117
Nanaimo, subd. A	32	1	2	32	70	6	4	29	60	37	46
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 29. Starts and Completions in Large Urban Centres, Dwelling Units - Continued

TABLEAU 29. Mises en chantier et achèvements dans les grands centres urbains, unités de logement - suite

Centre - Agglomération	Starts - Mises en chantier					Completions - Achèvements				Under construction - En Construction	
	1986	December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December - Décembre		Jan.-Dec. - Janv.-Déc.		December 31 - 31 décembre	
		1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
North Bay,(4)	501	103	35	501	720	20	20	419	618	271	367
North Bay, C	467	96	35	467	653	13	17	382	570	262	340
East Ferris, TP	17	-	-	17	31	2	1	15	29	5	6
Himsworth North, TP	17	7	-	17	36	5	2	22	19	4	21
Nipissing 10 Indian Reserve(5)											
Peterborough	937	52	67	937	975	64	77	709	959	546	561
Peterborough, C	716	41	49	716	671	35	56	504	721	452	401
Douro, TP	24	-	1	24	30	4	2	16	23	10	17
Dummer, TP	22	1	2	22	31	3	1	12	18	16	29
Ennismore, TP	51	3	3	51	69	2	3	47	55	19	33
Lakefield, VL	21	-	-	21	19	5	-	45	17	5	7
North Monaghan, TP	4	-	-	4	12	1	-	3	10	1	3
Otonabee, TP	32	1	2	32	59	7	-	29	31	13	41
Smith, TP	56	6	4	56	76	7	13	45	74	21	23
Indian Reserves No 35 & 36 - Réserves indiennes No. 35 & 36 ..	11	-	6	11	8	-	2	8	10	9	7
Prince George, C	66	1	13	66	124	8	26	72	106	23	40
Red Deer, C	369	20	41	369	490	36	22	350	448	66	108
Saint-Jean-sur-Richelieu,(4),(13)	681	136	4	681	766	92	24	678	884	263	138
Saint-Jean, V	303	77	-	303	441	13	4	331	483	134	88
Iberville, V	122	33	-	122	86	15	1	144	114	45	17
Mont-St-Grégoire,(6) VL	8	-	-	8	-	-	-	7	-	2	-
Saint-Athanase, P	3	-	-	3	45	1	-	3	27	-	18
Saint-Grégoire-Le-Grand,(6) P	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Saint-Luc, V	244	26	4	244	194	63	19	192	260	82	15
Sarnia	294	16	33	294	424	24	34	429	401	92	147
Sarnia, C	36	4	5	36	36	1	2	152	31	12	17
Moore, TP	62	-	4	62	38	2	4	42	50	26	14
Point Edward, VL	1	-	2	1	3	-	-	2	1	-	34
Sarnia, TP	191	12	22	191	346	19	28	224	318	54	82
Indian Reserve - Réserve indienne	4	-	-	4	1	2	-	9	1	-	-
Sault Ste Marie	196	66	20	196	288	18	22	194	274	115	133
Sault Ste. Marie, C	196	66	18	196	272	18	21	194	264	115	127
Laird, TP	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Mac Donald, Meredith and Aberdeen, TP	-	-	1	-	4	-	-	-	2	-	2
Prince, TP	-	-	1	-	10	-	1	-	7	-	3
Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan,(4)	593	27	35	593	468	18	10	555	462	145	152
Shawinigan, V	95	3	-	95	186	6	1	121	146	28	68
Baie-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-
Grand' Mère, V	249	18	8	249	81	1	-	213	128	65	17
Hérouxville,(5) P	-	-	17	-	17	-	1	-	7	-	16
Lac-à-la-Tortue,(5) P	-	-	2	-	13	-	3	-	7	-	6
St-Boniface-de-Shawinigan, VL	7	-	-	7	6	-	1	7	6	-	-
St-Georges, VL	70	2	1	70	56	1	3	45	74	36	15
St-Gérard-des-Laurentides, P	20	1	7	20	35	-	1	21	23	1	13
St-Jean-des-Piles, SD	3	-	-	3	-	1	-	3	-	-	-
St-Mathieu, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan-Sud, V	149	3	-	149	67	9	-	145	64	15	17
Sydney/Sydney Mines	466	33	8	466	475	68	51	494	442	223	255
Sydney, C	51	7	-	51	78	13	5	110	45	25	58
Cape Breton, CM subd. A	96	10	2	96	103	16	11	91	76	39	66
Cape Breton, CM subd. B	155	9	6	155	179	13	11	146	173	85	90
Dominion, T	14	1	-	14	5	-	-	17	7	5	3
Glace Bay, T	36	3	-	36	26	-	5	31	36	23	13
New Waterford, T	51	-	-	51	20	18	1	45	23	12	9
North Sydney, T	23	1	-	23	19	2	4	18	22	9	6
Sydney-Mines, T	29	2	-	29	24	1	2	15	39	23	8
Indian Reserves No. 3 and 28B - Réserves indiennes no 3 et 28B ..	11	-	-	11	21	5	12	21	21	2	2

See footnote(s) at end of tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 30. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Urban Centres of 10,000 Population and Over, Summary by Province, Monthly and Cumulative Totals, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 30. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les centres urbains de 10,000 âmes et plus, sommaire par province, totaux mensuels et cumulatifs, unités de logement, 1987

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date	Dec. Déc.	To date À date
Starts - Mises en chantier										
Canada	6,924	115,178	701	7,739	878	16,107	5,586	76,316	14,089	215,340
Newfoundland - Terre-Neuve	57	1,362	—	26	—	4	—	56	57	1,448
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	13	428	4	62	—	—	—	125	17	615
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	124	2,371	26	604	—	197	162	1,347	312	4,519
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	89	1,880	12	115	12	165	—	149	113	2,309
Québec	1,718	26,448	280	3,136	83	1,729	3,258	35,444	5,339	66,757
Ontario	3,193	55,022	223	2,465	609	9,826	1,243	26,587	5,268	93,900
Manitoba	167	3,537	4	38	31	227	649	3,098	851	6,900
Saskatchewan	168	2,546	36	210	—	88	67	1,155	271	3,999
Alberta	523	7,432	72	248	36	490	12	262	643	8,432
British Columbia - Colombie-Britannique	872	14,152	44	835	107	3,381	195	8,093	1,218	26,461
Completions - Achèvements										
Canada	9,075	110,162	577	7,345	1,185	12,930	4,798	58,402	15,635	188,839
Newfoundland - Terre-Neuve	79	1,393	12	62	—	29	4	202	95	1,686
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	58	442	16	66	—	6	—	109	74	623
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	222	2,468	48	661	29	192	89	1,108	388	4,429
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	147	1,933	12	110	—	115	9	285	168	2,443
Québec	1,974	25,227	201	2,826	193	1,565	1,937	32,172	4,305	61,790
Ontario	4,386	52,456	174	2,468	813	7,354	1,643	15,772	7,016	78,050
Manitoba	279	3,852	4	82	3	231	57	2,165	343	6,330
Saskatchewan	232	3,162	10	136	27	242	72	1,177	341	4,717
Alberta	602	6,153	20	216	4	364	50	214	676	6,947
British Columbia - Colombie-Britannique	1,096	13,076	80	718	116	2,832	937	5,198	2,229	21,824
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Canada	43,667		3,248		9,473		56,537		112,925	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,294		10		4		100		1,408	
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	109		28		3		52		192	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	719		196		118		1,373		2,406	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	675		62		92		18		847	
Québec	6,155		1,104		828		18,137		26,224	
Ontario	25,235		1,154		6,316		27,158		59,863	
Manitoba	1,384		16		154		2,669		4,223	
Saskatchewan	760		130		42		1,048		1,980	
Alberta	2,667		158		386		413		3,624	
British Columbia - Colombie-Britannique	4,669		390		1,530		5,569		12,158	

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total.....	5,746	94,366	535	6,097	717	13,452	4,877	66,012	11,875	179,927
Calgary	215	3,162	24	68	3	148	-	88	242	3,466
Chicoutimi-Jonquière	38	558	8	16	-	-	29	431	75	1,005
Edmonton	233	3,265	42	138	24	129	-	76	299	3,608
Halifax	68	1,586	26	594	-	179	162	1,215	256	3,574
Hamilton	224	3,592	6	22	182	1,153	218	852	630	5,619
Kitchener	211	2,838	32	272	121	862	-	673	364	4,645
London	114	2,040	6	140	18	1,017	-	1,978	138	5,175
Montréal	1,099	15,682	138	1,648	30	1,082	2,396	23,612	3,663	42,024
Oshawa	249	2,626	2	98	-	233	11	788	262	3,745
Ottawa-Hull	275	5,369	43	432	27	1,717	103	2,287	448	9,805
Ottawa	219	4,167	5	132	27	1,648	51	1,595	302	7,542
Hull	56	1,202	38	300	-	69	52	692	146	2,263
Québec	288	3,600	18	426	53	496	385	4,124	744	8,646
Regina	39	858	-	54	-	27	-	296	39	1,235
St. Catharines - Niagara	100	1,454	8	194	-	374	254	1,116	362	3,138
Saint John	42	763	2	32	4	83	-	13	48	891
St. John's	56	1,023	-	8	-	4	-	45	56	1,080
Saskatoon	93	1,093	36	150	-	49	49	454	178	1,746
Sherbrooke	13	527	-	74	-	6	22	1,509	35	2,116
Sudbury	30	549	-	40	-	114	-	425	30	1,128
Thunder Bay	36	483	-	16	-	-	20	351	56	850
Toronto	1,416	27,825	88	738	125	2,599	303	15,356	1,932	46,518
Trois-Rivières	52	809	2	87	-	6	97	609	151	1,511
Vancouver	577	8,818	38	685	71	2,421	185	5,936	871	17,860
Victoria	77	1,559	2	57	28	435	3	523	110	2,574
Windsor	42	966	10	80	-	91	-	323	52	1,460
Winnipeg	159	3,321	4	28	31	227	640	2,932	834	6,508
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total.....	665	11,448	60	928	18	1,457	273	5,384	1,016	19,217
Barrie	66	1,204	-	-	-	39	57	254	123	1,497
Belleville	16	425	2	8	-	23	2	159	20	615
Brantford	27	551	2	14	-	81	78	203	107	849
Charlottetown	11	349	-	48	-	-	-	95	11	492
Chilliwack	28	281	-	20	-	7	1	183	29	491
Cornwall	20	288	4	86	-	76	30	143	54	593
Drummondville	10	333	2	60	-	-	3	168	15	561
Fredericton	25	330	8	14	-	-	-	42	33	386
Granby	19	342	10	108	-	6	36	713	65	1,169
Guelph	40	875	-	6	-	251	-	56	40	1,188
Kamloops	20	243	-	4	-	30	-	-	20	277
Kelowna	52	684	2	33	4	277	6	505	64	1,499
Kingston	46	738	16	248	-	148	-	413	62	1,547
Lethbridge	12	192	2	12	-	32	-	-	14	236
Matsqui	38	764	-	6	-	78	-	807	38	1,655
Medicine Hat	16	185	2	10	-	25	12	40	30	260

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Starts - Mises en chantier										
Large urban centres - Concluded Grands centres urbains - fin										
Moncton	14	547	2	63	8	82	-	65	24	757
Nanaimo	11	409	-	2	-	4	-	-	11	415
North Bay	7	207	4	105	-	61	24	347	35	720
Peterborough	49	592	-	20	-	41	18	322	67	975
Prince George	13	116	-	2	-	-	-	6	13	124
Red Deer	33	269	2	10	6	153	-	58	41	490
Saint-Jean	4	305	-	29	-	-	-	432	4	766
Sarnia	33	368	-	6	-	-	-	50	33	424
Sault Ste. Marie	20	202	-	4	-	25	-	57	20	288
Shawinigan	27	244	2	6	-	-	6	218	35	468
Sydney/Sydney Mines	8	405	-	4	-	18	-	48	8	475
Completions - Achèvements										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total	7,181	90,093	411	5,774	1,024	11,153	3,994	48,534	12,610	155,554
Calgary	187	2,307	4	68	-	76	-	88	191	2,539
Chicoutimi-Jonquière	48	559	-	10	11	111	19	508	78	1,188
Edmonton	334	2,891	6	104	4	114	50	62	394	3,171
Halifax	132	1,633	44	631	29	192	89	913	294	3,369
Hamilton	358	3,485	-	48	8	592	44	388	410	4,513
Kitchener	231	2,474	16	272	102	692	-	523	349	3,961
London	150	2,058	10	192	90	1,054	200	871	450	4,175
Montréal	1,138	14,654	103	1,419	73	866	1,366	19,695	2,680	36,634
Oshawa	145	2,718	16	284	153	269	25	530	339	3,801
Ottawa-Hull	497	5,027	46	406	173	1,569	116	2,973	832	9,975
Ottawa	335	3,728	10	118	173	1,524	8	1,905	526	7,275
Hull	162	1,299	36	288	-	45	108	1,068	306	2,700
Québec	289	3,501	24	420	99	458	218	4,251	630	8,630
Regina	73	1,091	4	34	24	27	26	233	127	1,385
St. Catharines - Niagara	130	1,483	6	188	4	272	116	707	256	2,650
Saint John	16	796	-	22	-	69	-	90	16	977
St. John's	49	1,064	-	42	-	29	4	191	53	1,326
Saskatoon	97	1,323	4	90	3	215	38	523	142	2,151
Sherbrooke	10	495	-	68	-	4	4	1,333	14	1,900
Sudbury	95	544	6	42	30	89	12	243	143	918
Thunder Bay	17	328	-	64	-	-	-	243	17	635
Toronto	2,071	26,603	48	566	118	1,710	1,096	7,646	3,333	36,525
Trois-Rivières	53	844	2	81	6	6	24	726	85	1,657
Vancouver	591	8,225	62	563	80	1,894	502	3,428	1,235	14,110
Victoria	145	1,443	8	47	6	479	-	187	159	2,156
Windsor	81	951	2	47	8	135	-	148	91	1,281
Winnipeg	244	3,596	-	66	3	231	45	2,034	292	5,927

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Continued

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - suite

Area - Zone	Single detached - Simples détachés		Semi-detached - Maisons jumelées		Row - Rangées		Apartment and other - Appartements et autres		Total	
	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date	Dec. - Déc.	To date - À date
Completions - Achèvements										
Large urban centres - Grands centres urbains:										
Total	1,030	10,988	100	975	108	1,160	476	4,670	1,714	17,793
Barrie	77	1,269	-	-	8	95	-	200	85	1,564
Belleville	14	418	-	10	-	31	-	201	14	660
Brantford	33	486	2	12	-	-	4	46	39	544
Charlottetown	48	367	16	50	-	6	-	69	64	492
Chilliwack	25	291	2	20	-	38	104	187	131	536
Cornwall	35	307	14	84	-	16	12	94	61	501
Drummondville	23	284	2	58	-	-	-	288	25	630
Fredericton	31	339	4	4	-	4	-	45	35	392
Granby	39	289	18	110	-	12	2	411	59	822
Guelph	70	852	-	10	76	134	-	111	146	1,107
Kamloops	22	206	-	4	-	-	-	-	22	210
Kelowna	122	570	4	18	-	235	130	503	256	1,326
Kingston	81	697	13	234	-	5	-	357	94	1,293
Lethbridge	5	187	-	8	-	10	-	-	5	205
Matsqui	56	719	-	32	24	120	195	626	275	1,497
Medicine Hat	12	172	-	12	-	38	-	4	12	226
Moncton	78	581	8	80	-	42	-	109	86	812
Nanaimo	19	376	-	6	-	-	-	-	19	382
North Bay	12	212	8	148	-	115	-	143	20	618
Peterborough	49	539	5	18	-	108	23	294	77	959
Prince George	20	100	-	-	-	-	6	6	26	106
Red Deer	22	264	-	10	-	126	-	48	22	448
Saint-Jean	22	330	2	27	-	-	-	527	24	884
Sarnia	34	327	-	6	-	-	-	68	34	401
Sault Ste. Marie	22	175	-	2	-	25	-	72	22	274
Shawinigan	10	220	-	6	-	-	-	236	10	462
Sydney/Sydney Mines	49	411	2	6	-	-	-	25	51	442
Under construction - En construction										
December - 31 - Décembre										
Metropolitan areas - Zones métropolitaines:										
Total		36,756		2,614		7,707		51,283		98,360
Calgary		1,388		44		235		352		2,019
Chicoutimi-Jonquière		67		8		-		84		159
Edmonton		995		98		64		15		1,172
Halifax		422		194		100		1,305		2,021
Hamilton		1,261		14		787		911		2,973
Kitchener		1,072		109		467		798		2,446
London		646		64		532		2,105		3,347
Montréal		3,752		686		597		13,320		18,355
Oshawa		1,113		68		124		746		2,051
Ottawa-Hull		1,810		120		776		1,906		4,612

TABLE 31. Starts and Completions, by Type of Dwelling, in Metropolitan Areas and Large Urban Centres, Dwelling Units, 1987 - Concluded

TABLEAU 31. Mises en chantier et achèvements, par genre de logement, dans les zones métropolitaines et les grands centres urbains, unités de logement, 1987 - fin

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
Under construction - En construction					
December - 31 - Décembre					
Metropolitan areas - Concluded Zones métropolitaines: - fin					
Ottawa.....	1,559	48	747	1,681	4,035
Hull.....	251	72	29	225	577
Québec.....	705	98	171	1,809	2,783
Regina.....	297	40	7	386	730
St. Catharines - Niagara.....	469	50	278	819	1,616
Saint John.....	343	20	40	-	403
St. John's.....	966	4	4	100	1,074
Saskatoon.....	304	86	35	351	776
Sherbrooke.....	139	22	6	614	781
Sudbury.....	121	2	40	476	639
Thunder Bay.....	333	14	-	316	663
Toronto.....	15,439	429	1,979	16,595	34,442
Trois-Rivières.....	207	32	5	335	579
Vancouver.....	2,788	336	1,138	4,596	8,858
Victoria.....	510	22	114	424	1,070
Windsor.....	275	40	54	308	677
Winnipeg.....	1,334	14	154	2,612	4,114
Large urban centres - Grands centres urbains:					
Total.....	3,649	330	870	3,016	7,865
Barrie.....	428	-	33	195	656
Belleville.....	124	4	23	144	295
Brantford.....	186	4	81	179	450
Charlottetown.....	97	20	3	52	172
Chilliwack.....	82	-	-	19	101
Cornwall.....	82	26	60	114	282
Drummondville.....	96	16	-	33	145
Fredericton.....	107	12	-	-	119
Granby.....	58	48	-	472	578
Guelph.....	215	-	128	56	399
Kamloops.....	70	2	30	-	102
Kelowna.....	239	18	131	127	515
Kingston.....	247	95	148	394	884
Lethbridge.....	63	6	32	-	101
Matsqui.....	226	2	34	366	628
Medicine Hat.....	57	4	25	36	122
Moncton.....	156	26	52	18	252
Nanaimo.....	159	-	4	-	163
North Bay.....	74	29	-	264	367
Peterborough.....	260	2	41	258	561
Prince George.....	38	2	-	-	40
Red Deer.....	65	6	27	10	108
Saint-Jean.....	65	2	-	71	138
Sarnia.....	115	-	-	32	147
Sault Ste. Marie.....	78	2	-	53	133
Shawinigan.....	75	2	-	75	152
Sydney/Sydney Mines.....	187	2	18	48	255

TABLE 32. Summary: Starts, Completions and Under Construction, Metropolitan Areas, Large Urban and Other Centres, Dwelling Units

TABLEAU 32. Sommaire: Mises en chantier, achèvements et logements en construction dans les zones métropolitaines, les grands centres et autres centres urbains, unités de logement

Area - Zone	Single detached - Simples détachés	Semi-detached - Maisons jumelées	Row - Rangées	Apartment and other - Appartements et autres	Total
December - 1987 - Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	5,746	535	717	4,877	11,875
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	665	60	18	273	1,016
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	513	106	143	436	1,198
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	6,924	701	878	5,586	14,089
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	7,181	411	1,024	3,994	12,610
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	1,030	100	108	476	1,714
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	864	66	53	328	1,311
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	9,075	577	1,185	4,798	15,635
	Under construction - En construction				
	December - 31 - Décembre				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	36,756	2,614	7,707	51,283	98,360
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	3,649	330	870	3,016	7,865
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	3,262	304	896	2,238	6,700
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	43,667	3,248	9,473	56,537	112,925
January-December Janvier-Décembre	Starts - Mises en chantier				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	94,366	6,097	13,452	66,012	179,927
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	11,448	928	1,457	5,384	19,217
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,364	714	1,198	4,920	16,196
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	115,178	7,739	16,107	76,316	215,340
	Completions - Achèvements				
Metropolitan areas(20) - Zones métropolitaines(20).....	90,093	5,774	11,153	48,534	155,554
Large urban centres(20) - Grands centres urbains(20)	10,988	975	1,160	4,670	17,793
Other centres of 10,000 population and over - Autres centres de 10,000 âmes et plus	9,081	596	617	5,198	15,492
All centres of 10,000 population and over - Tous les centres de 10,000 âmes et plus	110,162	7,345	12,930	58,402	188,839

TABLE 33. Starts and Completions, All Areas, by Province,
Fourth Quarter

TABLEAU 33. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Under construction October 1 - En construction 1er octobre	Starts - Mises en chantier	Completions - Achèvements	Under construction December 31 - En construction 31 décembre
1987				
Canada	131,373	57,373	61,039	127,747
Newfoundland - Terre-Neuve	3,870	572	852	3,631
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	528	143	333	338
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,756	1,493	2,019	3,283
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,896	980	1,352	1,524
Québec	27,849	19,329	18,241	28,974
Ontario	66,645	22,542	24,649	64,458
Manitoba	4,870	1,788	1,893	4,765
Saskatchewan	2,599	1,073	1,192	2,457
Alberta	4,330	3,065	3,066	4,331
British Columbia - Colombie-Britannique	15,030	6,388	7,442	13,986
1986				
Canada	102,947	52,847	54,336	101,440
Newfoundland - Terre-Neuve	4,001	595	771	3,823
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	590	248	477	362
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,836	1,707	2,085	3,435
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,561	985	1,775	1,770
Québec	24,522	16,378	16,393	24,531
Ontario	47,137	22,608	21,167	48,625
Manitoba	4,339	1,593	1,754	4,178
Saskatchewan	2,895	1,741	1,337	3,255
Alberta	2,996	2,219	2,296	2,913
British Columbia - Colombie-Britannique	10,070	4,773	6,281	8,548
1985				
Canada	80,468	48,307	42,059	86,366
Newfoundland - Terre-Neuve	3,267	769	681	3,348
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	381	251	212	420
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	3,743	1,676	1,916	3,474
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,315	1,050	1,217	2,137
Québec	17,176	14,533	10,436	21,270
Ontario	34,135	19,399	16,550	36,761
Manitoba	3,326	1,809	1,316	3,817
Saskatchewan	3,864	1,331	2,328	2,866
Alberta	3,492	2,650	2,501	3,518
British Columbia - Colombie-Britannique	8,769	4,839	4,902	8,755

TABLE 34. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
Fourth Quarter

TABLÉAU 34. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
quatrième trimestre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés	Semi-detached — Maisons jumelées	Row — Rangées	Apartment and other — Appartements et autres	Total					
Starts — Mises en chantier										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	30,375	31,885	2,226	2,526	3,306	4,270	16,940	18,692	52,847	57,373
Newfoundland — Terre-Neuve	563	512	32	44	—	4	—	12	595	572
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	193	106	16	10	9	—	30	27	248	143
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,142	844	232	151	52	—	281	498	1,707	1,493
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	818	727	43	41	10	84	114	128	985	980
Québec	6,225	7,567	717	954	343	375	9,093	10,433	16,378	19,329
Ontario	14,303	14,058	924	856	1,996	2,776	5,385	4,852	22,608	22,542
Manitoba	1,108	1,024	21	18	23	31	441	715	1,593	1,788
Saskatchewan	1,247	660	36	80	91	40	367	293	1,741	1,073
Alberta	1,705	2,524	46	140	196	250	272	151	2,219	3,065
British Columbia — Colombie- Britannique	3,071	3,863	159	232	586	710	957	1,583	4,773	6,388
Completions — Achèvements										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	34,203	38,816	2,232	2,101	2,424	4,157	15,477	15,965	54,336	61,039
Newfoundland — Terre-Neuve	694	781	48	30	—	—	29	41	771	852
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	304	255	20	49	—	—	153	29	477	333
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,494	1,300	272	207	12	47	307	465	2,085	2,019
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,307	1,153	68	32	27	50	373	117	1,775	1,352
Québec	6,996	8,899	1,016	772	381	620	8,000	7,950	16,393	18,241
Ontario	15,604	17,168	563	625	1,077	2,480	3,923	4,376	21,167	24,649
Manitoba	1,138	1,370	17	51	62	19	537	453	1,754	1,893
Saskatchewan	1,030	858	58	37	36	48	213	249	1,337	1,192
Alberta	2,032	2,708	33	64	98	132	133	162	2,296	3,066
British Columbia — Colombie- Britannique	3,604	4,324	137	234	731	761	1,809	2,123	6,281	7,442
Under construction — En construction										
December — 31 — Décembre										
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	50,205	55,912	3,050	3,625	6,841	9,914	41,344	58,296	101,440	127,747
Newfoundland — Terre-Neuve	3,470	3,429	56	66	29	4	268	132	3,823	3,631
Prince Edward Island — Ile-du- Prince-Edouard	291	236	24	39	9	3	38	60	362	338
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,625	1,485	303	239	143	145	1,364	1,414	3,435	3,283
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	1,488	1,199	61	65	42	128	179	132	1,770	1,524
Québec	6,568	8,002	894	1,182	768	881	16,301	18,909	24,531	28,974
Ontario	26,292	29,211	1,159	1,244	4,147	6,459	17,027	27,544	48,625	64,458
Manitoba	2,144	1,841	63	20	158	154	1,813	2,750	4,178	4,765
Saskatchewan	1,662	1,006	108	185	234	82	1,251	1,184	3,255	2,457
Alberta	1,926	3,234	112	172	269	405	606	520	2,913	4,331
British Columbia — Colombie- Britannique	4,739	6,269	270	413	1,042	1,653	2,497	5,651	8,548	13,986

TABLE 35. Starts and Completions by Type of Dwelling, all Areas, Summary by Province,
January-December

TABLERAU 35. Mises en chantier et achèvements, toutes régions, par genre de logements, sommaire par province,
Janvier-décembre

(Dwelling units - Unités de logement)

Province	Single detached — Simples détachés		Semi-detached — Maisons jumelées		Row — Rangées		Apartment and other — Appartements et autres		Total	
	Starts — Mises en chantier									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	120,008	140,139	8,272	8,460	10,485	17,017	61,020	80,370	199,785	245,986
Newfoundland — Terre-Neuve	2,627	2,530	96	72	—	4	160	76	2,883	2,682
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	783	699	74	88	9	—	244	146	1,110	933
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	4,551	4,120	1,064	751	120	224	1,836	1,365	7,571	6,460
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,234	2,957	155	118	57	201	599	440	4,045	3,716
Québec	23,692	31,430	3,463	3,288	1,182	1,837	32,011	37,624	60,348	74,179
Ontario	56,448	64,929	2,298	2,631	5,980	10,355	16,744	27,298	81,470	105,213
Manitoba	4,791	4,631	107	86	212	227	2,589	3,230	7,699	8,174
Saskatchewan	3,770	2,995	227	272	122	128	1,391	1,500	5,510	4,895
Alberta	7,146	9,495	223	292	514	537	579	466	8,462	10,790
British Columbia — Colombie-Britannique	12,966	16,353	565	862	2,289	3,504	4,867	8,225	20,687	28,944
	Completions — Achèvements									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	110,902	133,247	7,746	7,864	8,966	13,951	56,991	62,914	184,605	217,976
Newfoundland — Terre-Neuve	2,217	2,521	98	62	24	29	61	224	2,400	2,836
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	788	728	72	87	—	6	316	122	1,176	943
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	4,475	4,190	1,092	798	71	192	1,933	1,308	7,571	6,488
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	3,255	3,222	164	119	153	115	932	488	4,504	3,944
Québec	22,322	29,664	3,491	2,927	1,138	1,679	30,033	34,679	56,984	68,949
Ontario	49,268	61,400	1,842	2,556	4,810	8,004	13,647	16,649	69,567	88,609
Manitoba	4,204	4,935	69	128	83	231	2,985	2,333	7,341	7,627
Saskatchewan	3,624	3,603	275	199	79	262	1,094	1,576	5,072	5,640
Alberta	8,022	8,168	136	254	288	601	726	311	9,172	9,334
British Columbia — Colombie-Britannique	12,727	14,816	507	734	2,320	2,832	5,264	5,224	20,818	23,606
	Under construction — En construction									
	December — 31 — Décembre									
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987
Canada	50,205	55,912	3,050	3,625	6,841	9,914	41,344	58,296	101,440	127,747
Newfoundland — Terre-Neuve	3,470	3,429	56	66	29	4	268	132	3,823	3,631
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	291	236	24	39	9	3	38	60	362	338
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,625	1,485	303	239	143	145	1,364	1,414	3,435	3,283
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,488	1,199	61	65	42	128	179	132	1,770	1,524
Québec	6,568	8,002	894	1,182	768	881	16,301	18,909	24,531	28,974
Ontario	26,292	29,211	1,159	1,244	4,147	6,459	17,027	27,544	48,625	64,458
Manitoba	2,144	1,841	63	20	158	154	1,813	2,750	4,178	4,765
Saskatchewan	1,662	1,006	108	185	234	82	1,251	1,184	3,255	2,457
Alberta	1,926	3,234	112	172	269	405	606	520	2,913	4,331
British Columbia — Colombie-Britannique	4,739	6,269	270	413	1,042	1,653	2,497	5,651	8,548	13,986

FOOTNOTES

- (1) Singles and semi-detached units completed and unoccupied at end of period in metropolitan and other large urban centres over 50,000 population.
- (2) Row and apartment units completed and unoccupied for 12 months or less, at end of period, in metropolitan areas.
- (3) Annual rates based on data as reported by municipalities issuing building permits without allowing for non-reporting municipalities.
- (4) 1987 data not strictly comparable to 1986 data owing to census area definitions changes.
- (5) Agglomeration not surveyed in 1986.
- (6) Agglomeration not surveyed in 1987.
- (7) Part of the Campbellton agglomeration situated in New Brunswick.
- (8) Part of the Campbellton agglomeration situated in Québec.
- (9) Part of the Hawkesbury agglomeration (Grenville, VL) situated in Québec.
- (10) Québec portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (11) Part of the Hawkesbury agglomeration situated in Ontario.
- (12) Part of the Pembroke agglomeration situated in Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville changed to St-Jean-sur-Richelieu Jan. 1/87.
- (14) Ontario portion of Ottawa-Hull Metropolitan Area.
- (15) Part of the Pembroke agglomeration situated in Ontario.
- (16) Saskatchewan portion of Lloydminster.
- (17) Alberta portion of Lloydminster "C".
- (18) Lawrence Pond, Fox Trap subd. "Q" and Seal Cove Subd. "P" annexed to Conception Bay South, January 1st, 1987.
- (19) St-Pierre Parish changed to St-Pierre, Île d'Orléans Parish, Jan. 1, 1987.
- (20) In this table, metropolitan areas and large urban centres include data corresponding to the census agglomerations shown in Tables 24 to 29 inclusive. These tables include housebuilding activity in the urbanized fringe areas even though these areas are under 10,000 population. For classification purposes, metropolitan areas are centres of more than 100,000 population; large urban centres are agglomerations of 50,000 to 100,000 population; other urban centres are agglomerations and localities of 10,000 to 50,000 population.
- (21) As of July 1st 1987, and retroactive to January 1987, this centre is no longer surveyed monthly by CMHC.

NOTES

- (1) Maisons individuelles et jumelées parachevées et inoccupées à la fin de la période dans les zones métropolitaines et autres zones urbaines de 50,000 âmes et plus.
- (2) Maisons en rangées et appartements parachevées et inoccupées durant 12 mois ou moins, à la fin de la période, dans les zones métropolitaines.
- (3) Taux annuels fondés sur les données telles que rapportées par les municipalités émettant des permis et faisant rapport.
- (4) Les données de 1987 ne sont pas strictement comparables à celles de 1986, à cause des changements de définitions territoriales du recensement.
- (5) L'agglomération n'était pas comprise en 1986.
- (6) L'agglomération n'est pas comprise dans l'enquête en 1987.
- (7) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Nouveau-Brunswick.
- (8) Partie de l'agglomération de Campbellton située au Québec.
- (9) Partie de l'agglomération de Hawkesbury (Grenville, VL) située au Québec.
- (10) Partie de la zone métropolitaine d'Ottawa-Hull située dans la province de Québec.
- (11) Partie de l'agglomération de Hawkesbury située en Ontario.
- (12) Partie de l'agglomération de Pembroke située au Québec.
- (13) St-Jean-D'Iberville devenu St-Jean-sur-Richelieu le 1^{er} janvier, 1987.
- (14) Partie de la région métropolitaine d'Ottawa-Hull située en Ontario.
- (15) Partie de l'agglomération de Pembroke située en Ontario.
- (16) Partie de la ville de Lloydminster située en Saskatchewan.
- (17) Partie de la ville de Lloydminster en Alberta.
- (18) Laurence Pond, Fox Trap Subd. "Q" et Seal Cove Subd. "P" sont annexées à la ville de Conception Bay South, 1^{er} janvier, 1987.
- (19) La paroisse de St-Pierre devenu la paroisse de St-Pierre, Île d'Orléans, le 1^{er} janvier, 1987.
- (20) Dans ce tableau, les zones métropolitaines et les grands centres urbains incluent les données correspondant aux zones telles que présentées dans les tableaux 24 à 29 inclusivement; ces tableaux comprennent la construction domiciliaire dans les banlieues même si celles-ci ont une population inférieure à 10,000 âmes. Pour fins de classification, les zones métropolitaines sont des agglomérations de plus de 100,000 âmes, les grands centres sont des zones urbaines de 50,000 à 100,000 âmes, les autres centres urbains sont des agglomérations et localités urbaines de 10,000 à 50,000 âmes.
- (21) En date du 1^{er} juillet 1987, et rétroactif au mois de janvier 1987, cette localité n'est plus énumérée mensuellement par la SCHL.

**Business
Reply Mail**

No postage stamp
necessary if mailed
in Canada

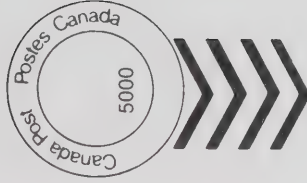
**Correspondance-
réponse d'affaires**

se poste
sans timbre
au Canada

Statistics
Canada

Ottawa, Ontario
K1A 9Z9

Statistique
Canada



**ORDER
FORM****BON DE
COMMANDE**Client Reference Number
Numéro de référence du client

Mail to:

Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Postez à:

Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
*(Lettres moulées s.v.p.)**(Please print)*Company
Compagnie
Department
ServiceAttention
À l'attention deAddress
AdresseCity
Ville
ProvincePostal Code
Code postalTel.
Tél.Catalogue No.
N° au répertoireTitle
Titre

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. For your protection, if changing to a credit card, please return in an envelope.

Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. Soyez prudents. Si vous portez la commande à votre carte de crédit, prière d'utiliser une enveloppe.

PF
03078**METHOD OF PAYMENT / MODE DE PAIEMENT**☐ Purchase Order Number (please enclose)
Numéro de la commande (inclure s.v.p.)☐ Payment enclosed
Paiement inclus☐ Charge to my/Portez à mon compte:☐ MASTERCARD☐ VISA☐ Statistics Canada
Statistique CanadaAccount Number
N° de compteExpiry Date
Date d'expiration

Date of expiration

☐ Bill me later
Facturez-moi plus tard

Signature

Issue
ÉditionQuantity
QuantitéPrice
Prix

Total

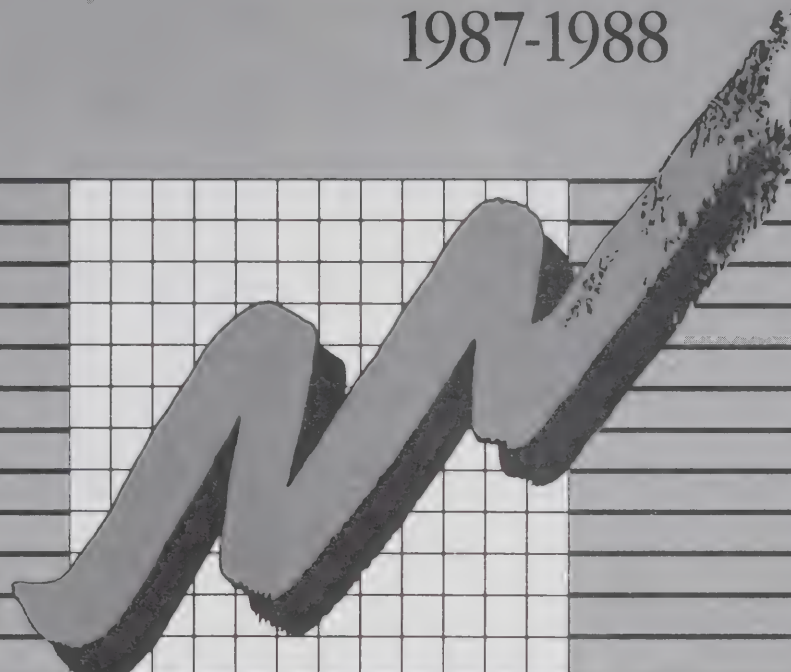
**MasterCard and
Visa accounts****1-800-267-6677****Comptes
MasterCard et Visa**

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The 1987-88 *Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'œuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

atalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

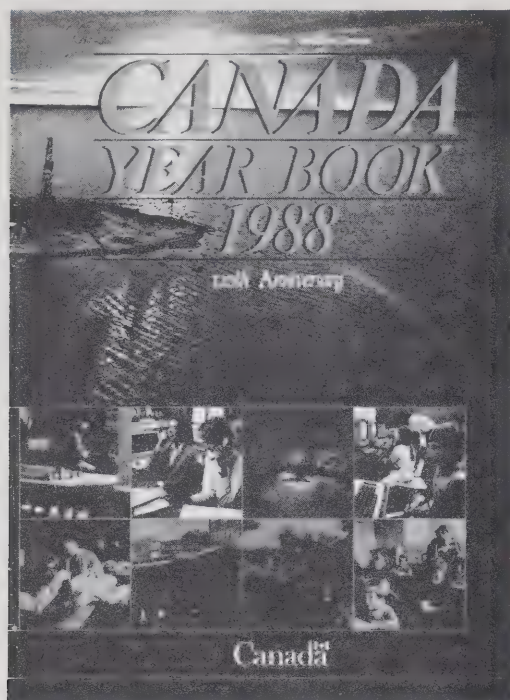
Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

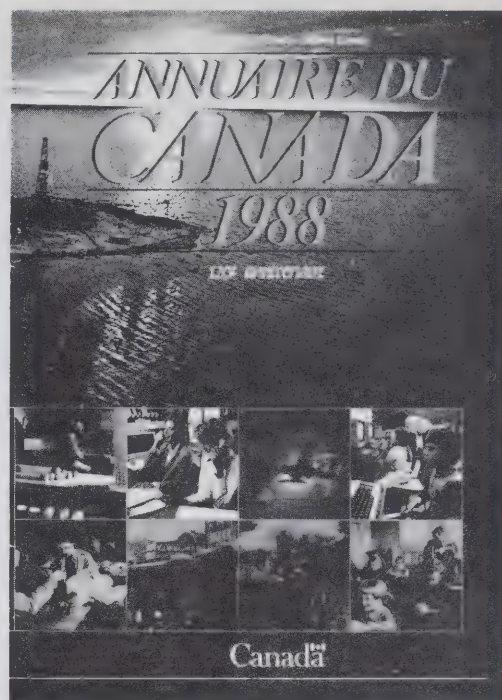
The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$49.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.



TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$49.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402F au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

JUL 13 1988

